

平成 24 年度

信州大学大学院理工学系研究科

(修士課程)

一般選抜学生募集要項 (第 2 次募集・建築学専攻)

社会人特別選抜学生募集要項

学部 3 年次学生を対象とする特別選抜学生募集要項

外国人留学生特別選抜学生募集要項

[長野(工学)キャンパス]

(4 月入学)



信州大学
SHINSHU UNIVERSITY

※ 個人情報の利用について

信州大学における入学者選抜を通して取得した個人情報については、入学者選抜のほか次の目的のために利用いたします。

- ① 入学手続
- ② 学籍簿の作成
- ③ 奨学金及び授業料免除等の審査資料
- ④ 入学者選抜方法及び大学教育改善のための調査・研究

なお、調査・研究及び結果の発表に際しては、個人が特定できないように処理します。

目 次

1. 平成24年度信州大学大学院理工学系研究科修士課程 一般選抜学生募集要項（第2次募集・建築学専攻）	1
2. 平成24年度信州大学大学院理工学系研究科修士課程 社会人特別選抜学生募集要項	9
3. 平成24年度信州大学大学院理工学系研究科修士課程 学部3年次学生を対象とする特別選抜学生募集要項	19
4. 平成24年度信州大学大学院理工学系研究科修士課程 外国人留学生特別選抜学生募集要項	26
5. 平成24年度信州大学大学院理工学系研究科修士課程概要	45

6. 本研究科〔長野（工学）キャンパス〕所定の書式関係（綴じ込み）

所 定 書 式	一 般 選 抜	社 会 人 特 別 選 抜	学 部 3 年 次 学 生 対 象 特 別 選 抜	外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜
入学資格審査申請書	◎	◎		◎
事前審査申請書			◎	
入学志願票 受験票 写真票	◎	◎	◎	◎
業務業績報告書		◎		
研究計画書		◎		
履修計画書		◎		
入学検定料納付確認書	〔各 選 抜 共 通〕			
あて名票	〔各 選 抜 共 通〕			

平成 24 年 度

信州大学大学院理工学系研究科修士課程
一般選抜学生募集要項（第 2 次募集）

1. 専攻別募集人員

専攻名	募集人員	所在キャンパス（試験場）
建築学	若干人	長野(工学)キャンパス (信州大学工学部) (長野市若里4-17-1)

2. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する方とします。

- (1) 大学（修業年限 4 年以上）を卒業した方又は平成24年 3 月までに卒業見込みの方
- (2) 学校教育法第104条第 4 項の規定により学士の学位を授与された方又は平成24年 3 月までに授与される見込みの方
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年 3 月までに修了見込みの方
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年 3 月までに修了見込みの方
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した方又は平成24年 3 月までに修了見込みの方
- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が 4 年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方又は平成24年 3 月までに修了見込みの方
- (7) 文部科学大臣の指定した者（昭和28年文部省告示第 5 号参照）
- (8) 学校教育法第102条第 2 項の規定により大学院に入学した方であって、本研究科において教育を受けるにふさわしい学力があると認めた方
- (9) 本研究科において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた方で、平成24年 3 月31日までに22歳に達する方

○ (7)により出願する方は、事前に入試事務室へ提出書類について確認してください。

- (9)の審査を要する方は「短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業生、その他の教育施設の修了者等で平成24年3月31日までに22歳に達する方」です。

3. 入学資格審査

「2. 出願資格」の(8)又は(9)により出願する方は、以下に定める入学資格審査が必要になります。

(1) 入学資格審査申請書類

「2. 出願資格」の(8)により出願する方は、入学資格審査申請書類について、事前に入試事務室に確認してください。

「2. 出願資格」の(9)により出願する方は、次の書類等が必要です。

必要書類等	備 考
入学資格審査申請書	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
学習歴、活動歴、実務経験歴等	<p>現在までの学習歴、活動歴、実務経験歴等（以下「学習歴等」という。）について、具体的に自由形式で記述したものを提出してください。</p> <p>なお、学習歴等については次の①から④までのような事項が考えられます。</p> <p>また、学習歴等に関連する著書、論文、報告書等がある場合は添付してください。</p> <p>① 短期大学、高等専門学校等における学習歴等</p> <p>② 研究機関、教育機関、企業等における実務経験等</p> <p>③ 海外における国際的団体等での活動経験等及びそれを通じて一定の語学力を有している等</p> <p>④ コンピュータ・ソフトウェアの制作等の実務経験等</p>
成績証明書	<p>最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したものを提出してください。</p> <p>なお、大学学部在学していた経歴のある方は、当該大学在学時の成績証明書（学長又は学部長が作成し、厳封したもの。ただし、本学に在学していた方は不要）を併せて提出してください。</p> <p>成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p>
卒業又は修了証明書	<p>最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したもの（本学の出身者は不要）を提出してください。</p> <p>卒業又は修了証明書を提出できない者は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。（後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。）卒業又は修了証明書若しくは公的機関が証明した書類が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p>
返信用封筒 (入学資格審査結果送付用)	長形3号（12cm×23.5cm）の封筒に、80円分の切手を貼り、郵便番号、住所及び氏名を明記してください。

(2) 入学資格審査申請書類受付

専攻名	入学資格審査申請書類受付期間	入学資格審査結果通知期日	書類提出先
建築学	平成23年11月30日(水)から 平成23年12月5日(月)まで (17:00必着)	平成23年12月8日(木)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 申請書類等を持参する場合の受付時間は 8 時30分から17時までとし、土曜日及び日曜日は受け付けません。

* 申請書類等を郵送する場合は、「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程一般選抜（第2次募集）入学資格審査申請書類在中』と朱書してください。

4. 出願手続

(1) 出願期間及び書類提出先等

専攻名	出願期間等	書類提出先
建築学	平成23年12月12日(月)から 平成23年12月16日(金)まで (17:00必着)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 申請書類等を持参する場合の受付時間は 8 時30分から17時までとします。

(2) 出願時の注意事項

- ① 出願にあたっては、事前に配属を希望する教員と十分な打合せをしてください。
- ② 出願書類等を郵送する場合は、「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程（一般選抜第2次募集）出願書類在中』と朱書してください。

(3) 出願書類等

出願書類等	備考
①入学志願票 受験票 写真票	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。 出願前3か月以内に撮影した正面、無帽、上半身、背景なしの写真（縦4cm×横3cm）を、裏面に氏名を記入のうえ、指定欄に貼ってください。
	出身大学等の学長又は学部長（大学以外は出身学校長）が作成し、厳封したものを提出してください。 成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。

②成績証明書	<p>中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心(CDGDC)」(http://www.cdgdc.edu.cn/)が発行する、英文の「成績証明認定書」(原本)も併せて提出してください。(CDGDCに直接大学あてに送付するよう依頼してください。)</p> <p>(注) 入学資格審査を受けた方は提出不要です。</p>
③入学検定料納付確認書(A票)	<p>(ア) 入学検定料30,000円をこの募集要項に添付する振込依頼書(C票)を使用して(エ)に記載の振込期間に金融機関から「電信扱い」で振り込んでください。振込みには、別途振込手数料が必要です。なお、郵便局(ゆうちょ銀行)からの振込みはできません。また、ATM(現金自動預払機)、携帯電話及びパソコンからの振込みは行わないでください。</p> <p>(イ) 振込み後、納付確認書(A票)及び領収書(B票)を受け取り、A票、B票の所定欄に金融機関の収納印があることを確認し、納付確認書(A票)を提出してください。</p> <p>また、「取扱銀行収納印」欄に、出願期間最終日までの収納印があるものに限り有効となりますので、特に出願期間最終日に振り込まれる場合には、金融機関の窓口での受付時間を確認のうえ、行ってください。</p> <p>(ウ) 出願期間最終日に持参により提出する方で、金融機関の窓口業務取扱時間内に振込みができなかった方に限り、現金による納付を受け付けます。</p> <p>(エ) 振込期間は以下のとおりです。 平成23年12月5日～12月16日</p>
④卒業(見込)証明書	<p>出身大学等の学長又は学部長(大学以外は出身学校長)が作成したものを提出してください。</p> <p>卒業(見込)証明書を提出できない方は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。(後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。)卒業(見込)証明書又は公的機関が証明した書類が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p> <p>中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心(CDGDC)」(http://www.cdgdc.edu.cn/)が発行する、英文の「卒業証明認定書」・「学位証明認定書」(原本)も併せて提出してください。(CDGDCに直接大学あてに送付するよう依頼してください。)</p> <p>(注) 入学資格審査を受けた方は提出不要です。</p>
⑤研究志望概要	<p>◎ 建築学専攻を志望する方は、学部における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名(第2希望まで)を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由)</p>
⑥受験票送付用封筒	<p>長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、郵便番号、住所及び氏名を明記し、350円分(速達料を含む。)の切手を貼ってください。</p>
⑦あて名票 (合格通知書等送付用)	<p>この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。</p>
	<p>(ア) 日本国籍を有しない方は、パスポートの顔写真のページ(国籍が明記されているページを含む。)の写しを提出してください。また、日本国内から出願される方は、併せて最新の査証(VISAS)のページ(在留資格・期間・期限等記載)の写しも提出してください。なお、現に日本国内に在住し、かつ、外国人登録済みの方は(パスポートの写しを提出した方を除く。)は、「外国人登録原票記載事項証明書」を提出</p>

⑧その他	<p>してください。</p> <p>(イ) 本学以外の大学に在学している国費外国人留学生の方は、大学の発行する国費外国人留学生証明書を提出してください。</p> <p>(ウ) 「2. 出願資格」(2)により出願する方で、学士の学位を授与された方は、学士の学位授与証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を、学士の学位を授与される見込みの方は、学士の学位授与申請予定証明書(在籍学校長が発行したもの)、又は学位授与申請受理証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を添付してください。</p>
------	--

5. 入学者選抜方法, 試験場及び期日

- (1) 入学者の選抜は口述試問及び出願書類の審査の結果を総合して行います。
- (2) 試験場は、長野(工学)キャンパスに設置します。
- (3) 口述試問等

所在キャンパス (試験場)	専攻名	月日	時間	検査方法	備考
長野(工学)キャンパス	建築学	平成24年 1月19日(木)	10:00~ 11:00	口述試問	履修した教育内容, 卒業研究, 大学院での研究計画等について実施します。

(注) 志願者は、出願書類作成にあたり、当該専攻(当該学科)のホームページを参照してください。

建築学専攻 <http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/cgi-bin/arch/wiki.cgi>

6. 合格者発表

次の期日に長野(工学)キャンパスの公用掲示板に掲示するとともに、合格者には合格通知書を送付します。

なお、電話やメール等による合否の問い合わせには、応じられません。

平成24年2月8日(水)16時掲示

7. 入学手続及び納付金

合格者は、入学料を納入するとともに入学手続期間内に必要な書類を提出してください。

入学手続に必要な書類等は、合格通知書に同封して送付します。

- (1) 入学手続期間

専攻名	入学手続期間
建築学	平成24年3月1日(木)～平成24年3月8日(木) 8時30分から17時まで 土曜日及び日曜日は受け付けません。 郵送による場合は平成24年3月8日(木) (17:00必着)

- (2) 入学手続場所

「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」と同じです。

(3) 納付金の納入等

① 納付金（入学料・授業料）の額

ア. 入学料 282,000円

イ. 授業料（前期）267,900円（後期）267,900円

（注）金額は平成23年4月現在のものです。入学時及び在学中に入学料・授業料が改定された場合には、改定時から新入学料・新授業料が適用されます。納付金の額及び納付の方法については、入学手続書類送付時に通知します。

② 既納の入学料は、どのような理由があってもお返しできません。

③ 入学料・授業料の納入が著しく困難な方には、免除制度及び徴収猶予制度がありますので、希望される方は、入学手続書類送付時に同封される入学料免除・授業料免除等に関する書類をよく読んで願い出てください。

(4) 入学手続にあたっての注意事項

① 入学手続書類を受領したら、なるべく早く入学手続を行ってください。

② 入学手続締切期日までに入学手続を完了しない場合は、本学への入学を辞退したものと取り扱います。

③ 合格者が本学の定める入学資格を満たさなかった場合は、入学できません。

(5) 提出書類等

本学入学に必要な誓約書、学生カード等提出すべき書類については、入学手続書類送付時に同封します。

8. 注 意 事 項

(1) 出願書類に不備のあるものは、受理しません。

(2) 出願手続後の書類の変更は、認めません。

(3) 受理した出願書類及び入学検定料は、どのような理由があってもお返しできません。

(4) 出願書類に虚偽の記載があった場合には、合格を取り消す場合があります。

(5) 試験の際には、必ず受験票を携帯してください。

(6) 出願後、「現住所（本人受信場所）」に変更があった場合は、直ちに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に届け出てください。

(7) 官公庁、会社等に在職している方については、在職が就学の支障としないかどうかを審査のうえ、入学を許可します。

(8) 軍人又は軍属の身分を有しながら出願及び在学することはできません。これらの経歴を有する方は、出願の際にこれらの身分を喪失したことを証明する書類の提出を求められます。

9. 長期履修制度について

職業を有している社会人学生を対象に計画的な長期在学、履修により修学の便宜と授業料の軽減を図るため、申請に基づき大学が審査し、最長4年間の修業年限で在学し計画的に課程を修了することにより学位の取得を認める制度です。

希望者は、事前に指導予定教員に照会しておいてください。

10. 障害がある方の事前相談

この募集要項により、本研究科〔長野（工学）キャンパス〕に入学を志願する方で、障害がある方は、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、次の日時までに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に書面（出願希望専攻、障害の内容・程度、受験上・修学上配慮を希望する事項、日常生活の状況等を記載したもの）によりできる限り早い時期に相談してください。

なお、障害の内容がわかる書類（障害者手帳の写し、医師の診断書等）を提出していただく場合もあります。

建築学専攻：平成23年12月5日（月）17時必着

11. そ の 他

(1) 修了の認定及び学位

本研究科修士課程に2年以上在学し、各専攻の所定科目について30単位以上を修得し、かつ、学位論文の審査及び最終試験に合格した方には、修士（工学）の学位が授与されます。

専攻名	授与される学位
建築学	修士（工学）

(2) 奨学金

日本学生支援機構から奨学金の貸与を希望する方は、選考のうえ、奨学生に採用されます。

(3) 資料請求

学生募集要項の郵送を希望する方は、返信用封筒（角形2号（33cm×24cm）の封筒に、請求者の郵便番号、住所及び氏名を明記し、390円分の切手を貼ったもの）を、別の封筒（表に『大学院修士課程一般選抜（第2次募集）学生募集要項請求』と朱書きしたもの）に入れて、「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に請求してください。

(4) お問い合わせ

入学試験に関する照会は、「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」にお問い合わせしてください。

平成 24 年度

信州大学大学院理工学系研究科修士課程

社会人特別選抜学生募集要項

科学技術の急速な進展と社会情勢の変化に伴い、社会人のリフレッシュ教育に対する要望が、近年、急速な高まりを見せています。本研究科では、このような要請に応えるため、新しい学識の修得と研究能力の向上を図ることを目的として、各種の研究機関、教育機関、企業等において活躍中の社会人を在職のまま受け入れる道を開いています。選考に当たっては、実務経験に基づく専門知識等を重視し、一般の選抜方法とは異なる特別選抜を実施します。

1. 専攻別募集人員

専攻名	募集人員	所在キャンパス（試験場）
機械システム工学	若干人	長野（工学）キャンパス （信州大学工学部） （長野市若里4-17-1）
電気電子工学	若干人	
土木工学	若干人	
建築学	若干人	
物質工学	若干人	
情報工学	若干人	
環境機能工学	若干人	

2. 出願資格

出願時に各種の研究機関、教育機関、企業等に正規職員として勤務している研究者、教員又は技術者で、入学後もその身分を有し、次の各号のいずれかに該当する方とします。

- (1) 大学（修業年限4年以上）を卒業した方又は平成24年3月までに卒業見込みの方
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された方又は平成24年3月までに授与される見込みの方
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方

- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (7) 文部科学大臣の指定した者（昭和28年文部省告示第5号参照）
- (8) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した方であって、本研究科において教育を受けるにふさわしい学力があると認めた方
- (9) 本研究科において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた方で、平成24年3月31日までに22歳に達する方
 - (7)により出願する方は、事前に入試事務室へ提出書類について確認してください。
 - (9)の審査を要する方は「短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業者、その他の教育施設の修了者等で平成24年3月31日までに22歳に達する方」です。

3. 入学資格審査

「2. 出願資格」の(8)又は(9)により出願する方は、以下に定める入学資格審査が必要になります。

(1) 入学資格審査申請書類

「2. 出願資格」の(8)により出願する方は、入学資格審査申請書類について、事前に入試事務室に確認してください。

「2. 出願資格」の(9)により出願する方は、次の書類等が必要です。

必要書類等	備考
入学資格審査申請書	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
学習歴、活動歴、実務経験歴等	<p>現在までの学習歴、活動歴、実務経験歴等（以下「学習歴等」という。）について、具体的に自由形式で記述したものを提出してください。</p> <p>なお、学習歴等については次の①から④までのような事項が考えられます。</p> <p>また、学習歴等に関連する著書、論文、報告書等がある場合は添付してください。</p> <p>① 短期大学、高等専門学校等における学習歴等</p> <p>② 研究機関、教育機関、企業等における実務経験等</p> <p>③ 海外における国際的団体等での活動経験等及びそれを通じて一定の語学力を有している等</p> <p>④ コンピュータ・ソフトウェアの制作等の実務経験等</p>
成績証明書	<p>最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したものを提出してください。</p> <p>なお、大学学部にて在学していた経歴のある方は、当該大学在学時の成績証明書（学長又は学部長が作成し、厳封したもの。ただし、本学にて在学していた方は不要）を併せて提出してください。</p> <p>成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p>
卒業又は修了証明書	最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育

	<p>施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したもの（本学の出身者は不要）を提出してください。</p> <p>卒業又は修了証明書を提出できない方は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。（後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。）卒業又は修了証明書若しくは公的機関が証明した書類が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p>
返信用封筒 (入学資格審査結果送付用)	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、80円分の切手を貼り、郵便番号、住所及び氏名を明記してください。

(2) 入学資格審査申請書類受付

専攻名	入学資格審査申請書類受付期間	入学資格審査結果通知期日	書類提出先
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成23年11月30日(水)から 平成23年12月5日(月)まで (17:00必着)	平成23年12月8日(木)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院 理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

- * 申請書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとし、土曜日及び日曜日は受け付けません。
- * 申請書類等を郵送する場合は「書留速達郵便」とし、封筒の表に「大学院修士課程（社会人特別選抜）入学資格審査申請書類在中」と朱書してください。

4. 出願手続

(1) 出願期間及び書類提出先等

専攻名	出願期間	書類提出先
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成23年12月12日(月)から 平成23年12月16日(金)まで (17:00必着)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院 理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

- * 出願書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとします。

(2) 出願時の注意事項

- ① 出願にあたっては、事前に配属を希望する教員と十分な打合せをしてください。

- ② 出願書類等を郵送する場合は「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程（社会人特別選抜）入学願書在中』と朱書してください。

(3) 出願書類等

出 願 書 類 等	備 考
① 入 学 志 願 票 受 験 票 写 真 票	この募集要項に添付する用紙に必要な事項を記入してください。 出願前3か月以内に撮影した正面、無帽、上半身、背景なしの写真（縦4cm×横3cm）を、裏面に氏名を記入のうえ、指定欄に貼ってください。
② 成 績 証 明 書	出身大学等の学長又は学部長（大学以外は出身学校長）が作成し、厳封したものを提出してください。 成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。 中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心（CDGDC）」（ http://www.cdgdc.edu.cn/ ）が発行する、英文の「成績証明認定書」（原本）も併せて提出してください。（CDGDCに直接大学あてに送付するよう依頼してください。） （注）入学資格審査を受けた方は提出不要です。
③ 入 学 検 定 料 納 付 確 認 書 (A 票)	(ア) 入学検定料30,000円をこの募集要項に添付する振込依頼書（C票）を使用して、(イ)に記載の振込期間に金融機関から「電信扱い」で振込んでください。振込みには、別途振込手数料が必要です。なお、郵便局（ゆうちょ銀行）からの振込みはできません。また、ATM（現金自動預払機）、携帯電話及びパソコンからの振込みは行わないでください。 (イ) 振込み後、納付確認書（A票）及び領収書（B票）を受け取り、A票、B票の所定欄に金融機関の収納印があることを確認し、納付確認書（A票）を提出してください。 また、「取扱銀行収納印」欄に、出願期間最終日までの収納印があるもの限り有効となりますので、特に出願期間最終日に振込まれる場合には、金融機関の窓口での受付時間を確認のうえ、行ってください。 (ウ) 出願期間最終日に持参により提出する方で、金融機関の窓口業務取扱時間内に振込みができなかった方に限り、現金による納付を受け付けます。 (エ) 振込期間は下記のとおりです。 平成23年12月5日～12月16日
④ 卒 業（見込）証明書	出身大学等の学長又は学部長（大学以外は出身学校長）が作成したものを提出してください。 卒業（見込）証明書を提出できない方は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。（後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。）卒業（見込）証明書又は公的機関が証明した書類が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。 中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心（CDGDC）」（ http://www.cdgdc.edu.cn/ ）が発行する、英文の「卒業証明認定書」・「学位証明認定書」（原本）も併せて提出してください。（CDGDCに直接大学あてに送付するよう依頼してください。） （注）入学資格審査を受けた方は提出不要です。
⑤ 業 務 業 績 報 告 書	この募集要項に添付する用紙に、在職中の業務業績内容の概要を記載してください。（1,000字以内） 上記の他に、学術論文、技術報告、特許・実用新案等がある場合には、その業績

	を表す文書等の写しを提出してください。
⑥ 研究計画書	この募集要項に添付する用紙に、入学後に研究を希望する課題又は分野等について、まとめたものを提出してください。 ◎ 機械システム工学専攻超微細加工技術者育成コースを志願する方は、「研究課題」と「研究内容」について記入してください。 ◎ 電気電子工学専攻を志望する方は、研究計画書の冒頭に配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。
⑦ 履修計画書	この募集要項に添付する用紙に、入学後に研究を希望する課題又は分野等について、まとめたものを提出してください。
⑧ レポート等	◎ 土木工学専攻を志望する方は、学部における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由) ◎ 建築学専攻を志望する方は、学部における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名(第2希望まで)を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由) ◎ 情報工学専攻を志望する方は、大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由)
⑨ 受験票送付用封筒	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、郵便番号、住所及び氏名を明記し、350円分(速達料を含む。)の切手を貼ってください。
⑩ あて名票(合格通知書等送付用)	この募集要項に添付する用紙に必要な事項を記入してください。
⑪ その他	(ア) 日本国籍を有しない方は、パスポートの顔写真のページ(国籍が明記されているページを含む。)の写しを提出してください。また、日本国内から出願される方は、併せて最新の査証(VISAS)のページ(在留資格・期間・期限等記載)の写しも提出してください。なお、現に日本国に在住し、かつ、外国人登録済みの方(パスポートの写しを提出した方を除く。)は、「外国人登録原票記載事項証明書」を提出してください。 (イ) 「2. 出願資格」(2)により出願する方で、学士の学位を授与された方は、学士の学位授与証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を、学士の学位を授与される見込の方は、学士の学位授与申請予定証明書(在籍学校長が発行したもの)、又は学位授与申請受理証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を添付してください。

※ 長野(工学)キャンパスの専攻を志望される方はホームページ掲載の書式(上記⑤、⑥、⑦)をダウンロードして使用・出願が可能です。

5. 入学者選抜方法、試験場及び期日

入学者の選抜は、口述試問及び出願書類の審査の結果を総合して行います。

検査期日・検査方法

所在キャンパス (試験場)	専攻名	月 日	時 間	検査方法	備 考
長野(工学) キャンパス	機械システム工学 電気電子工学 土木工学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成24年 1月19日(木)	13:00～	口述試問	研究分野に関連した科目についての基礎的学力, 外国語能力, 研究計画等について実施します。外国人については, 日本語による試問を含みます。 (注) 参照
	建築学		10:00～		

(注)◎長野(工学)キャンパス

1. 機械システム工学専攻を志望する場合は, 入学志願票の「志望専攻等」の欄に計測制御分野, 材料・設計分野, 熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。
2. 物質工学専攻については, パワーポイントによる, 7分のプレゼンテーションを課します。プレゼンテーションでは, これまでの研究内容(業務内容), 入学後の研究計画を説明してください。また, 同内容について英語での口述試問も行います。プレゼンテーション資料を入れたUSBメモリ又はPCを用意してください。
3. 環境機能工学専攻については, パワーポイントによる5ページ, 10分のプレゼンテーションを課します。プレゼンテーションでは, これまでの研究内容(業務内容), 入学後の研究計画を説明してください。また, 同内容について英語での口述試問も行います。プレゼンテーション資料を入れたUSBメモリ又はPCを用意してください。
4. 専門職コース(通称)の開設について
地域に密着した専門性の高い技術者を養成することを目的として平成19年度から下表の専攻内に専門職コースを開設しました。専門職コースを志望する方は, 入学志願票の志望専攻欄の()内に○印を記入してください。募集人員は, 該当する専攻の募集人員に含まれます。なお, 詳細については各専攻のホームページをご覧ください。

専攻名	専門職コース	主受講場所	URL
機械システム工学専攻	超微細加工技術者育成コース ※	諏訪圏	http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/gradschool_suwa/gradschool_suwa.html
電気電子工学専攻	モバイル制御機器技術者育成コース	飯田市	http://ee.shinshu-u.ac.jp/
物質工学専攻	食品科学コース	長野市	http://www.weng.cs.shinshu-u.ac.jp/CHEM/syokuhin/
環境機能工学専攻	食品科学コース		

※ 超微細加工技術者育成コースの口述試問ではプレゼンテーションを課します。プレゼンテーションの詳細は, ホームページをご覧ください。

6. 合格者発表

次の期日に長野（工学）キャンパスの公用掲示板に掲示するとともに、合格者には合格通知書を送付します。

なお、電話やメール等による合否の問い合わせには、応じられません。

平成24年2月8日（水）16時掲示

7. 入学手続及び納付金

合格者は、入学料を納入するとともに入学手続期間内に必要な書類を提出してください。

入学手続に必要な書類等は、合格通知書に同封して送付します。

(1) 入学手続期間

専攻名	入学手続期間
機械システム工学	平成24年3月1日（木）～平成24年3月8日（木） 8時30分から17時まで 土曜日及び日曜日は受け付けません。 郵送による場合は平成24年3月8日（木）（17：00必着）
電気電子工学	
土木工学	
建築学	
物質工学	
情報工学	
環境機能工学	

(2) 入学手続場所

「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」と同じです。

(3) 納付金の納入等

① 納付金（入学料・授業料）の額

ア. 入学料 282,000円

イ. 授業料（前期）267,900円（後期）267,900円

（注）金額は平成23年4月現在のものです。入学時及び在学中に入学料・授業料が改定された場合には、改定時から新入学料・新授業料が適用されます。納付金の額及び納付の方法については、入学手続書類送付時に通知します。

② 既納の入学料は、どのような理由があってもお返しできません。

③ 入学料・授業料の納入が著しく困難な方には、免除制度及び徴収猶予制度がありますので、希望される方は、入学手続書類送付時に同封される入学料免除・授業料免除等に関する書類をよく読んで願い出てください。

(4) 入学手続にあたっての注意事項

① 入学手続書類を受領したら、なるべく早く入学手続を行ってください。

② 入学手続締切期日までに入学手続を完了しない場合は、本学への入学を辞退したものと取り扱

います。

③ 合格者が本学の定める入学資格を満たさなかった場合は、入学できません。

(5) 提出書類等

本学入学に必要な誓約書、学生カード等提出すべき書類については、入学手続書類送付時に同封します。

8. 大学院設置基準に定める教育方法の特例による教育について

近年、大学院における社会人研究者、教員及び技術者等の再教育への要望が高まっていますが、通常の教育方法のみで大学院教育を実施した場合、社会人は最低2年間その勤務を離れて就学することが必要であるため、大学院教育を受ける機会が制約されがちです。

このため、大学院設置基準に「大学院の課程においては、教育上特別の必要があると認められる場合には、夜間その他特定の時間又は時期において授業又は研究指導を行う等の適当な方法により教育を行うことができる。」旨規定されて、社会人の就学に配慮がなされています。

※ 機械システム工学専攻、電気電子工学専攻、物質工学専攻及び環境機能工学専攻では、専門職コースにおいて、大学院設置基準に定める教育方法の特例による教育を実施しています。

9. 長期履修制度について

職業を有している社会人学生を対象に計画的な長期在学、履修により修学の便宜と授業料の軽減を図るため、申請に基づき大学が審査し、最長4年間の修業年限で在学し計画的に課程を修了することにより学位の取得を認める制度です。

希望者は、事前に指導予定教員に照会しておいてください。

10. 注 意 事 項

- (1) 出願書類に不備のあるものは、受理しません。
- (2) 出願手続後の書類の変更は、認めません。
- (3) 受理した出願書類及び入学検定料は、どのような理由があってもお返しできません。
- (4) 出願書類に虚偽の記載があった場合には、合格を取り消す場合があります。
- (5) 試験の際には、必ず受験票を携帯してください。
- (6) 出願後、「現住所（本人受信場所）」に変更があった場合は、直ちに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に届け出てください。
- (7) 官公庁、会社等に在職している方については、在職が就学の支障とならないかどうかを審査のうえ、入学を許可します。
- (8) 軍人又は軍属の身分を有しながら出願及び在学することはできません。これらの経歴を有する方は、出願の際にこれらの身分を喪失したことを証明する書類の提出を求められます。

11. 障害がある方の事前相談

この募集要項により、本研究科〔長野（工学）キャンパス〕に入学を志願する方で、障害がある方は、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、次の日時までに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に書面（出願希望専攻、障害の内容・程度、受験上・修学上配慮を希望する事項、日常生活の状況等を記載したもの）によりできる限り早い時期に相談してください。

なお、障害の内容がわかる書類（障害者手帳の写し、医師の診断書等）を提出していただく場合もあります。

機械システム工学専攻，電気電子工学専攻，土木工学専攻，建築学専攻，物質工学専攻，情報工学専攻，環境機能工学専攻： 平成23年12月5日(月) 17時必着

12. そ の 他

(1) 修了の認定及び学位

本研究科修士課程に2年以上在学し、各専攻の所定科目について30単位以上を修得し、かつ、学位論文の審査及び最終試験に合格した方には、修士（工学）の学位が授与されます。

専攻名	授与される学位
機械システム工学	} 修士（工学）
電気電子工学	
土木工学	
建築学	
物質工学	
情報工学	
環境機能工学	

(2) 奨学金

日本学生支援機構から奨学金の貸与を希望する方は、選考のうえ、奨学生に採用されます。

(3) 資料請求

学生募集要項の郵送を希望する方は、返信用封筒（角形2号（33cm×24cm）の封筒に、請求者の郵便番号、住所及び氏名を明記し、390円分の切手を貼ったもの）を、別の封筒（表に『大学院修士課程（社会人特別選抜）学生募集要項請求』と朱書きしたもの）に入れて「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に請求してください。

(4) お問い合わせ

入学試験に関する照会は、「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」にお問い合わせください。

平成 24 年 度

信州大学大学院理工学系研究科修士課程

学部 3 年次学生を対象とする特別選抜学生募集要項

この特別選抜によって、本研究科修士課程に入学した方の学部学生としての学籍上の身分は、退学となります。したがって、各種国家試験等の受験資格で、大学の学部卒業が要件になっているものについては、受験資格がないこととなりますので、十分留意してください。ただし、大学院入学後の修業年数及び修得単位を基に大学評価・学位授与機構の審査及び試験によって学士の学位を取得できます。

1. 専攻別募集人員

専攻名	募集人員	所在キャンパス（試験場）
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	若干人	長野（工学）キャンパス （信州大学工学部） （長野市若里4-17-1）

2. 出願資格

平成24年3月末日で大学に3年以上在学し、本研究科において、所定の単位を優れた成績をもって修得したと認められた方。（ただし、大学を卒業した方又は平成24年3月までに卒業見込みの方を除く。）

3. 事前審査

(1) 専攻別出願資格対象要件

【長野（工学）キャンパスの専攻】

- ① 3年次終了時点で、4年次開講の必修科目（卒業研究を含む）の単位を除く卒業に必要な単位の修得が見込まれること。
- ② 出願時点で、注記の評価式による評価点数が90点以上であること。

（注記）

評価式 $\{ \{ (\text{秀及び優の単位数} \times 5) + (\text{良の単位数} \times 3) + (\text{可の単位数} \times 1) \} / (\text{修得総単位数}) \} \times 20$

- ③ なお、入学試験に合格した後に、これらの単位を修得することができないことが確定した場合には、合格を取り消すこととなります。

(2) 事前審査に必要な書類

必要書類等	備考
事前審査申請書	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
学業成績証明書	出身大学の学長又は学部長が作成し、厳封したものを提出してください。
履修要項	所属する学科の講義内容を示すものを提出してください。(本学出身者は不要)
返信用封筒 (事前審査結果送付用)	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、80円分の切手を貼り、郵便番号、住所及び氏名を明記してください。

(3) 事前審査申請書類受付

専攻名	事前審査申請書類受付期間	事前審査結果通知期日	書類提出先
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成23年12月27日(火)から 平成24年1月6日(金)まで (17:00必着)	平成24年1月17日(火)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院 理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 申請書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとし、12月29日(木)～1月3日(火)は受け付けません。

* 申請書類等を郵送する場合は「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程(3年次特別選抜)事前審査申請書類在中』と朱書してください。

4. 出願手続

事前審査に合格した方は、下記により出願手続をしてください。

(1) 出願期間及び書類提出先等

専攻名	出願期間	書類提出先
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成24年1月31日(火)から 平成24年2月3日(金)まで (17:00必着)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院 理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 出願書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとします。

(2) 出願時の注意事項

- ① 出願にあたっては、事前に配属を希望する教員と十分な打合せをしてください。
- ② 出願書類等を郵送する場合は「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程(3年次特別選

抜) 入学願書在中』と朱書してください。

(3) 出願書類等

出 願 書 類 等	備 考
① 入 学 志 願 票 受 験 票 写 真 票	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。 出願前3か月以内に撮影した正面、無帽、上半身、背景なしの写真(縦4cm×横3cm)を、裏面に氏名を記入のうえ、指定欄に貼ってください。
② 入 学 検 定 料 納 付 確 認 書 (A 票)	(ア) 入学検定料30,000円をこの募集要項に添付する振込依頼書(C票)を使用して(エ)に記載の振込期間に金融機関から「電信扱い」で振込んでください。振込みには、別途振込手数料が必要です。なお、郵便局(ゆうちょ銀行)からの振込みはできません。また、ATM(現金自動預払機)、携帯電話及びパソコンからの振込みは行わないでください。 (イ) 振込み後、納付確認書(A票)及び領収書(B票)を受け取り、A票、B票の所定欄に金融機関の収納印があることを確認し、納付確認書(A票)を提出してください。 また、「取扱銀行収納印」欄に、出願期間最終日までの収納印があるものだけに限り有効となりますので、特に出願期間最終日に振込まれる場合には、金融機関の窓口での受付時間を確認のうえ、行ってください。 (ウ) 出願期間最終日に持参により提出する方で、金融機関の窓口業務取扱時間内に振込みができなかった方に限り、現金による納付を受け付けます。 (エ) 振込期間は下記のとおりです。 平成24年1月25日～2月3日 (注) 受験時に国費外国人留学生の方は不要です。
③ レポ ー ト 等	○ 電気電子工学専攻を志望する方は、大学院における研究志望の概要を「研究に対する抱負」として1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由) ○ 土木工学専攻を志望する方は、大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由) ○ 建築学専攻を志望する方は、大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名(第2希望まで)を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A4判1枚、書式自由)
④ 受 験 票 送 付 用 封 筒	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、郵便番号、住所及び氏名を明記し、350円分(速達料を含む。)の切手を貼ってください。
⑤ あ て 名 票 (合格通知書等送付用)	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
⑥ そ の 他	(ア) 日本国籍を有しない方は、パスポートの顔写真のページ(国籍が明記されているページを含む。)の写しを提出してください。また、日本国内から出願される方は、併せて最新の査証(VISAS)のページ(在留資格・期間・期限等記載)の写しも提出してください。なお、現に日本国内に在住し、かつ、外国人登録済みの方(パスポートの写しを提出した方を除く。)は、「外国人登録原票記載事項証明書」を提出してください。

(イ) 本学以外の大学に在学している国費外国人留学生の方は、大学の発行する国費外国人留学生証明書を提出してください。

5. 入学者選抜方法，試験場及び期日

- (1) 入学者の選抜は，口述試問及び出願書類の審査の結果を総合して行います。
- (2) 試験場は，長野（工学）キャンパスに設置します。
- (3) 口述試問等

所在キャンパス (試験場)	専攻名	月 日	時 間	検査方法	備 考
長野（工学） キャンパス	機械システム工学	平成24年 2月23日(木)	13：00～17：00	口述試問	機械工学の専門基礎学力について実施します。
	電気電子工学				専攻分野に関連した科目についての基礎的学力，外国語能力，研究計画等について実施します。外国人については，日本語による試問を含みます。
	土木工学				履修した教育内容，大学院での研究計画等について実施します。
	建築学				履修した教育内容，大学院での研究計画等について実施します。
	物質工学				専攻分野に関連した科目についての基礎的学力，英語能力，研究計画等について実施します。外国人については日本語による試問を含みます。
	情報工学				研究分野に関連した科目についての基礎的学力，外国語能力，研究計画等について実施します。外国人については，日本語による試問を含みます。
	環境機能工学				環境機能工学の専門基礎学力，英語能力，研究計画等について実施します。

(注) 1 機械システム工学専攻を志望する場合は，入学志願票の「志望専攻等」の欄に計測制御分野，材料・設計分野，熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。

2 志願者は、出願書類作成にあたり、当該専攻（当該学科）のホームページを参照してください。

機械システム工学専攻	http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/
電気電子工学専攻	http://ee.shinshu-u.ac.jp/
土木工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CIVIL/index.html
建築学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/cgi-bin/arch/wiki.cgi
物質工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CHEM/
情報工学専攻	http://www.cs.shinshu-u.ac.jp/
環境機能工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/ENVIRON1/

6. 最終審査

選抜試験において、合格基準に達した方に対し、通知のうえ最終審査を行います。なお、最終審査には、3年次終了時までの成績証明書が必要となりますので次により提出してください。（本学に在学している方は不要）

専攻名	最終審査期日	成績証明書提出期日	成績証明書提出先
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	平成24年3月13日(火)までに	平成24年3月2日(金)必着	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

7. 合格者発表

次の期日に長野（工学）キャンパスの公用掲示板に掲示するとともに、合格者には、合格通知書を送付します。

なお、電話やメール等による可否の問い合わせには、応じられません。

平成24年3月20日（火）16時掲示

8. 入学手続及び納付金

合格者は、入学料を納入するとともに入学手続期間内に必要な書類を提出してください。

入学手続に必要な書類等は、合格通知書に同封して送付します。

(1) 入学手続期間

専攻名	入学手続期間
機械システム工学 電気電子工学	

土 木 工 学	平成24年3月21日（水）～平成24年3月23日（金） 8時30分から17時まで 郵送による場合は平成24年3月23日（金） 17：00必着
建 築 学	
物 質 工 学	
情 報 工 学	
環 境 機 能 工 学	

(2) 入学手続場所

「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」と同じです。

(3) 納付金の納入等

① 納付金（入学料・授業料）の額

ア. 入学料 282,000円

イ. 授業料（前期）267,900円（後期）267,900円

（注）金額は平成23年4月現在のものです。入学時及び在学中に入学料・授業料が改定された場合には、改定時から新入学料・新授業料が適用されます。納付金の額及び納付の方法については、入学手続書類送付時に通知します。

② 既納の入学料は、どのような理由があってもお返しできません。

③ 入学料・授業料の納入が著しく困難な方には、免除制度及び徴収猶予制度がありますので、希望される方は、入学手続書類送付時に同封される入学料免除・授業料免除等に関する書類をよく読んで願ひ出てください。

(4) 入学手続にあたっての注意事項

① 入学手続書類を受領したら、なるべく早く入学手続を行ってください。

② 入学手続締切期日までに入学手続を完了しない場合は、本学への入学を辞退したものと取り扱います。

③ 合格者が本学の定める入学資格を満たさなかった場合は、入学できません。

(5) 提出書類等

本学入学に必要な誓約書、学生カード等提出すべき書類については、入学手続書類送付時に同封します。

9. 注 意 事 項

(1) 出願書類に不備のあるものは、受理しません。

(2) 出願手続後の書類の変更は、認めません。

(3) 受理した出願書類及び入学検定料は、どのような理由があってもお返しできません。

(4) 出願書類に虚偽の記載があった場合には、合格を取り消す場合があります。

(5) 試験の際には、必ず受験票を携帯してください。

(6) 出願後、「現住所（本人受信場所）」に変更があった場合は、直ちに「4. 出願手続」に記載の「書類

提出先」に届け出てください。

10. 障害がある方の事前相談

この募集要項により、本研究科〔長野（工学）キャンパス〕に入学を志願する方で、障害がある方は、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、次の日時までに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に書面（出願希望専攻、障害の内容・程度、受験上・修学上配慮を希望する事項、日常生活の状況等を記載したもの）によりできる限り早い時期に相談してください。

なお、障害の内容がわかる書類（障害者手帳の写し、医師の診断書等）を提出していただく場合もあります。

機械システム工学専攻、電気電子工学専攻、土木工学専攻、建築学専攻、物質工学専攻、情報工学専攻、環境機能工学専攻：平成23年12月5日(月) 17時必着

11. そ の 他

(1) 修了の認定及び学位

本研究科修士課程に2年以上在学し、各専攻の所定科目について30単位以上を修得し、かつ、学位論文の審査及び最終試験に合格した方には、修士（工学）の学位が授与されます。

専攻名	授与される学位
機械システム工学	} 修士（工学）
電気電子工学	
土木工学	
建築学	
物質工学	
情報工学	
環境機能工学	

(2) 奨学金

日本学生支援機構から奨学金の貸与を希望する方は、選考のうえ、奨学生に採用されます。

(3) 資料請求

学生募集要項の郵送を希望する方は、返信用封筒（角形2号（33cm×24cm）の封筒に、請求者の郵便番号、住所及び氏名を明記し、390円分の切手を貼ったもの）を、別の封筒（表に『大学院修士課程（3年次特別選抜）学生募集要項請求』と朱書きしたもの）に入れて「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に請求してください。

(4) お問い合わせ

入学試験に関する照会は、「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」にお問い合わせください。

平成 24 年 度

信州大学大学院理工学系研究科修士課程

外国人留学生特別選抜学生募集要項

本学生募集要項は、外国人留学生特別選抜を実施する長野（工学）キャンパスの7専攻を対象としたものです。

1. 専攻別募集人員

専攻名	募集人員	所在キャンパス（試験場）
機械システム工学 電気電子工学 土木工学 建築学 物質工学 情報工学 環境機能工学	若干人	長野（工学）キャンパス （信州大学工学部） （長野市若里4-17-1）

2. 出願資格

日本国籍を有しない方で、「出入国管理及び難民認定法」において、大学院入学に支障のない在留資格を有する方又は大学院入学後に当該資格を取得可能な方で、次のいずれかに該当する方とします。

- (1) 日本の大学（修業年限4年以上）を卒業した方又は平成24年3月までに卒業見込みの方
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された方又は平成24年3月までに授与される見込みの方
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (5) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した方又は平成24年3月までに修了見込みの方
- (7) 文部科学大臣の指定した者（昭和28年文部省告示第5号参照）

Academic Year 2012

Shinshu University Graduate School of Science and Technology Master's Program

Foreign Student Application Guidelines (Special Selection)

These student application guidelines apply to seven departments at the Nagano-Engineering Campus involved in special selection of Foreign Students.

1. Number of Students Accepted for Each Department

Department	Number of Students Accepted	Campus Location (Test Venue)
Mechanical Systems Engineering	A few students	Nagano-Engineering Campus (Shinshu University, Faculty of Engineering 4-17-1 Wakasato, Nagano-shi, Nagano-ken 380-8553 Japan)
Electrical and Electronic Engineering		
Civil Engineering		
Architecture		
Chemistry and Material Engineering		
Information Engineering		
Environmental Science and Technology		

2. Application Qualifications

Persons who do not have Japanese citizenship ; who, according to the Immigration Control and Refugee Recognition Act, have resident status that would not prevent entrance into graduate school or who can obtain the appropriate status after entrance into graduate school, and who fall into any one of the following categories :

- (1) Persons who have graduated from a Japanese university (minimum study term : 4 years) or who are expected to graduate by March 2012.
- (2) Persons that have been granted a bachelor's degree as stipulated in Article 104, Section 4 of the School Education Law, or who are expected to be granted a bachelor's degree by March 2012.
- (3) Persons who have completed a 16-year program of school education in a country other than Japan, or who are expected to complete such a program by March 2012.
- (4) Persons who have taken courses in Japan through distance education conducted by a school in a country other than Japan, and who by doing so have completed a 16-year program of school education at the school in question, or who are expected to complete such a program by March 2012.
- (5) Persons who have completed or are expected to complete by March 2012 an undergraduate program of study of a foreign school given in Japan which meets the stipulations of the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology (this requirement is limited only to persons deemed to have completed 16 years of school education of the foreign country.) As specified by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology, the foreign school must be recognized as an educational institution with a college program according to the school education regulations of its country.
- (6) Persons who have completed a curriculum of study at a vocational college (term of study : 4 years or more and meeting the standards designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science, and Technology) after the date designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science, and Technology or persons who are expected to complete such a curriculum of study by March 2012.
- (7) Persons who have been designated by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology (as stipulated in 1953 Ministry Bulletin Vol. 5).

(8) 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した方であって、本研究科において教育を受けるにふさわしい学力があると認めた方

(9) 本研究科において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた方で、平成24年3月31日までに22歳に達する方

○ (7)により出願する方は、事前に入試事務室へ提出書類について確認してください。

○ (9)の審査を要する方は「短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業者、その他の教育施設の修了者等で平成24年3月31日までに22歳に達する方」です。

3. 入学資格審査

「2. 出願資格」の(8)又は(9)により出願する方は、以下に定める入学資格審査が必要になります。

(1) 入学資格審査申請書類

「2. 出願資格」の(8)により出願する方は、入学資格審査申請書類について、事前に入試事務室に確認してください。

「2. 出願資格」の(9)により出願する方は、次の書類等が必要です。

必要書類等	備 考
入学資格審査申請書	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
学習歴、活動歴、実務経験等	<p>現在までの学習歴、活動歴、実務経験等（以下「学習歴等」という。）について、具体的に自由形式で記述したものを提出してください。</p> <p>なお、学習歴等については次の①から④までのような事項が考えられます。</p> <p>また、学習歴等に関連する著書、論文、報告書等がある場合は添付してください。</p> <p>① 短期大学、高等専門学校等における学習歴等</p> <p>② 研究機関、教育機関、企業等における実務経験等</p> <p>③ 海外における国際的団体等での活動経験等及びそれを通じて一定の語学力を有している等</p> <p>④ コンピュータ・ソフトウェアの制作等の実務経験等</p>
成績証明書	<p>最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したものを提出してください。</p> <p>なお、大学学部在学していた経歴のある方は、当該大学在学時の成績証明書（学長又は学部長が作成し、厳封したもの。ただし、本学に在学していた方は不要）を併せて提出してください。</p> <p>（注）成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p>
卒業又は修了証明書	<p>最終学歴が短期大学、高等専門学校、専修学校、各種学校の卒業又はその他の教育施設の修了である場合は、当該卒業又は修了した短期大学長、学校長又は教育施設長が作成し、厳封したもの（本学の出身者は不要）を提出してください。</p> <p>（注）卒業又は修了証明書を提出できない者は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。（後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。）卒業又は修了証明書若しくは公的機関が証明した書類が日本語</p>

- (8) Persons who have been admitted to a university graduate school program based on the provisions of Article 102, Section 2 of the School Education Law, and, assuming such persons are to be admitted to Shinshu University Graduate School at a later date, are deemed to have academic abilities appropriate to receiving education at the Graduate School of Science and Technology, Shinshu University.
- (9) Persons who, in an individual admissions qualification screening by the Graduate School of Science and Technology, Shinshu University, are deemed to have academic capabilities equal to or greater than a person having graduated from university, and who will be at least 22 years of age by March 31, 2012.

- Persons wishing to apply using item (7), please contact the Entrance Examination Office beforehand to check the necessary application documents.
- Persons falling into the category (9) are “persons who have graduated from junior college, technical college, vocational college or other type of school, or have completed training at a similar educational institution, and who will be at least 22 years of age by March 31, 2012.”

3. Admission Qualification Screening

Persons wishing to apply using items (8) or (9) in “2. Application Qualifications” are required to undergo an admission qualification screening as defined below :

(1) Application Documents for Admission Qualification Screening

Persons wishing to apply using item (8) in “2. Application Qualifications,” please contact the Entrance Examination Office beforehand to check the necessary documents for admission qualification screening.

Persons wishing to apply using item (9) in “2. Application Qualifications” are required to submit the following documents.

Required Documents, etc.	Notes
Admission Qualification Screening Application	Enter required information in the form attached to these application guidelines.
Academic History, Record of Past Activities, Work Experience, etc.	Submit a record (specific, but in any format) regarding academic history, record of past activities, work experience, etc. (hereafter referred to as “Academic history, etc.”). The following (①-④) are examples of items that may be included in Academic history, etc. Also, please attach any published text, thesis, or reports related to Academic history, etc. ① Academic record from junior college, technical college, etc. ② Work experience in research or educational institutions, companies, etc. ③ Experience in activities with international organizations, etc. overseas, and acquisition of a level of language skills appropriate to such activities ④ Work experience in computer software development, etc.
Official Transcripts	If the applicant’s final academic background is a junior college, technical college, vocational college or other educational institutions, the applicant must submit the official transcript with an official signature of the president of the graduated junior college or the head of the school from which the applicant graduated. Also, the official transcript must be sealed in an envelope. Additionally, if the applicant has ever enrolled at a university, the applicant must submit the official transcript with an official signature of the president of the university or the dean of faculty of the university enrolled in. Also, the official transcript must be sealed in an envelope. Applicants who have ever enrolled in Shinshu University do not have to submit the transcripts issued by the university. (Note) For transcripts which are written in languages other than Japanese or English, please submit a Japanese or English translation certified by the issuing school/institution or other official organization in addition to the original transcript.
Certificate of Graduation or Completion	If the applicant’s final academic background is a junior college, technical college, vocational college or other educational institutions, the applicant must submit the official certificate of graduation or completion with an official signature of the president of the graduated junior college or the head of the school from which the applicant graduated. Also, the official transcript must be sealed in an envelope.

	又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身学校又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。
返信用封筒 (入学資格審査結果送付用)	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、80円分の切手を貼り、郵便番号、住所及び氏名を明記してください。

(2) 入学資格審査申請書類受付

入学資格審査申請書類受付期間	入学資格審査結果通知期日	書類提出先
平成23年11月30日(水)から 平成23年12月5日(月)まで (17:00必着)	平成23年12月8日(木)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 申請書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとし、土曜日及び日曜日は受け付けません。

* 申請書類等を郵送する場合は、「書留速達郵便」とし、封筒の表に「大学院修士課程(外国人留学生特別選抜)入学資格審査申請書類在中」と朱書してください。

4. 出願手続

(1) 出願期間及び書類提出先

出願期間	書類提出先
平成23年12月12日(月)から 平成23年12月16日(金)まで (17:00必着)	〒380-8553 長野市若里4-17-1 信州大学工学部内 信州大学大学院理工学系研究科 入試事務室 Tel 026-269-5056

* 出願書類等を持参する場合の受付時間は8時30分から17時までとします。

(2) 出願時の注意事項

- ① 出願にあたっては、事前に配属を希望する教員と十分な打合せをしてください。
- ② 出願書類等を郵送する場合は「書留速達郵便」とし、封筒の表に『大学院修士課程(外国人留学生特別選抜)入学願書在中』と朱書してください。

(3) 出願書類等

出願書類等	備考
① 入学志願票 受験票 写真票	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。 出願前3か月以内に撮影した正面、無帽、上半身、背景なしの写真(縦4cm×横3cm)を、裏面に氏名を記入のうえ、指定欄に貼ってください。

	<p>Graduates of Shinshu University do not have to submit the certificates issued by the university.</p> <p>(Note) For applicants who cannot submit these certificates, please submit a copy of “Certificate of Graduation or Completion” with an attested document prepared by an official organization (and prepare to present the official certificates at a later date). In the case that the requested “Certificate of Graduation or Completion” and/or attested document etc. are written in languages other than Japanese or English, please attach a Japanese or English translation certified by the issuing school/institution or other official organization to the original documents.</p>
Return Envelope (For sending results of Admission Qualification Screening)	Clearly print your name, address, and postal code on a No. 3 envelope (12cm×23.5cm) and affix an 80 yen stamp.

(2) Receipt of Admission Qualification Screening Application Documents

Period for Receipt of Admission Qualification Screening Application Documents	Notification of Results of Admission Qualification Screening	Where to Submit Documents
From Nov. 30, 2011 (Wed.) to Dec. 5, 2011 (Mon.) (Documents must be arrived by 5:00 p.m. on the deadline date.)	December 8, 2011 (Thu.)	Entrance Examination Office Graduate School of Science and Technology Master’s Program Shinshu University 4-17-1 Wakasato Nagano-shi Nagano-ken 380-8553 Japan Tel. 026-269-5056

- * Applications will be accepted between 8:30 a.m. and 5:00 p.m. except Saturday and Sunday.
- * When submitting application documents etc. by mail, please use registered express mail and indicate clearly in red on the front of the envelope: “Contains documents for Admission Qualification Screening of Foreign Student ; Graduate School Master’s Program.”

4. Application Procedures

(1) Application Period and Where to Submit Required Documents

Period for Acceptance of Application Documents, etc.	Where to Submit Documents
From Dec. 12, 2011 (Mon.) to Dec. 16, 2011 (Fri.) (Documents must be arrived by 5:00 p.m. on the deadline date.)	Entrance Examination Office Graduate School of Science and Technology Master’s Program Shinshu University 4-17-1 Wakasato Nagano-shi Nagano-ken 380-8553 Japan Tel. 026-269-5056

- * Applications will be accepted between 8:30 a.m. and 5:00 p.m.

(2) Note on Submission of Applications

- ① When submitting application documents, please contact a research advisor you desire beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.
- ② When submitting application documents etc. by mail, please use registered express mail and indicate clearly in red on the front of the envelope: “Contains documents for Admission Application for Foreign Student ; Graduate School Master’s Program.”

(3) Application Documents, etc.

Application Documents, etc.	Notes
① Admission Application Form/ Examination Card/ Photo Card	Enter required information in the form attached to these application guidelines. Attach a photo (4cm×3cm ; full-facing upper body ; no hat ; no background ; taken within three months of application, name written on backside) in the space indicated.
② Official Transcripts	Submit a transcript produced by the president of graduating university, or head of the relevant faculty (president of institution if not a university) in a sealed envelope. (Note) For transcripts which are written in languages other than Japanese or English, please submit a Japanese or English

② 成績証明書	<p>出身大学等の学長又は学部長（大学以外は出身学校長等）が作成し、厳封したものを提出してください。</p> <p>（注）成績証明書が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p> <p>（注）中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心（CDGDC）」（http://www.cdgdc.edu.cn/）が発行する、英文の「成績証明認定書」（原本）も併せて提出してください。（CDGDC に直接大学あてに送付するよう依頼してください。）</p> <p>（注）入学資格審査を受けた方は提出不要です。</p>
③ 入学検定料納付確認書（A票）	<p>㊦ 入学検定料30,000円をこの募集要項に添付する振込依頼書（C票）を使用して㊧に記載の振込期間に金融機関から「電信扱い」で振込んでください。振込みには、別途振込手数料が必要です。なお、郵便局（ゆうちょ銀行）からの振込みはできません。また、ATM（現金自動預払機）、携帯電話及びパソコンからの振込みは行わないでください。</p> <p>㊩ 振込み後、納付確認書（A票）及び領収書（B票）を受け取り、A票、B票の所定欄に金融機関の収納印があることを確認し、納付確認書（A票）を提出してください。</p> <p>また、「取扱銀行収納印」欄に、平成23年12月16日（出願期間最終日）までの収納印があるものに限り有効となりますので、特に出願期間最終日に振込まれる場合には、金融機関の窓口での受付時間を確認のうえ、行ってください。</p> <p>㊪ 出願期間最終日に持参により提出する方で、金融機関の窓口業務取扱時間内に振込みができなかった方に限り、現金による納付を受け付けます。</p> <p>㊫ 振込期間は以下のとおりです。</p> <p>平成23年12月5日～平成23年12月16日</p> <p>（注）受験時に国費外国人留学生の方は不要です。</p>
④ 卒業（見込）証明書	<p>出身大学等の学長又は学部長（大学以外は出身学校長等）が作成したものを提出してください。</p> <p>（注）卒業（見込）証明書を提出できない方は、証明書の「写し」に公的機関が証明した書類を添えて提出してください。（後日、原本を提示できるよう準備しておいてください。）卒業（見込）証明書又は公的機関が証明した書類が日本語又は英語以外の言語で作成されている場合は、証明書又は公的機関が証明した書類に加えて出身大学又は公的機関で証明した日本語又は英語の訳文を提出してください。</p> <p>（注）中国の大学を卒業した場合は、上記以外に「教育部学位与研究生教育发展中心（CDGDC）」（http://www.cdgdc.edu.cn/）が発行する、英文の「卒業証明認定書」・「学位証明認定書」（原本）も併せて提出してください。（CDGDC に直接大学あてに送付するよう依頼してください。）</p> <p>（注）入学資格審査を受けた方は提出不要です。</p>
⑤ レポート	<p>物質工学専攻を志望する方は、卒業研究（卒業研究を課されていない場合は希望する研究課題）の概要を1,000字以内にまとめて提出してください。（A 4判1枚、書式自由）</p>
	<p>機械システム工学専攻を志望する方は、学部における卒業研究等及び大学院における研究志望の概要を「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。（A 4判1枚、書式自由）</p> <p>電気電子工学専攻を志望する方は、学部における卒業研究等及び大学院におけ</p>

	<p>translation certified by the issuing school/institution or other official organization in addition to the original transcript.</p> <p>(Note) In addition to the transcript mentioned above, applicants who graduated from a university in China are required to submit an additional English documentation issued by CDGDC. The documentation must be one that certifies the validity of the data in their transcript and must be accompanied by their original transcript. (http://www.cdgdc.edu.cn/) (The documentation must be sent directly from CDGDC to Shinshu University.)</p> <p>(Note) Submission not required for persons who have undergone the admission qualification screening.</p>
③ Payment Verification Form (Form A)	<p>A. Pay the application fee of 30,000 yen by electronic funds transfer from the financial institution using the deposit request form (Form C) attached to these application guidelines during the period mentioned in D below. Bank transfer fees to process the deposit will be required separately. Deposits made from a post office (Japan Post Bank) will not be accepted. Do not use ATMs (automated teller machines), cellular phones, or personal computers for this transaction.</p> <p>B. When the transaction request is completed, verify that the payment verification form (Form A) and receipt (Form B) returned to you have the receipt mark of the financial institution stamped in the corresponding columns of both forms. Submit the payment verification form (Form A). Only forms stamped by December 16, 2011 (application deadline date) will be accepted. Be sure to check the service window hours of your financial institution to meet the deadline.</p> <p>C. Only persons who will be submitting their application documents directly to the Entrance Examination Office on the final day of the application period and who are unable to deposit the application fee by the closing time of financial institutions on the application deadline date may pay the fee in cash directly in person.</p> <p>D. The deposit period is as follows: From Dec. 5, 2011 (Mon.) to Dec. 16, 2011 (Fri.)</p> <p>(Note) Japanese Government (Monbukagakusho) Scholarship Students will not be charged any application fees.</p>
④ Certificate of (Expected) Graduation	<p>Submit a transcript produced by the president of graduating university, or head of the relevant faculty (president of institution if not a university) in a sealed envelope.</p> <p>(Note) For applicants who cannot submit these certificates please submit a copy of “Certificate of (Expected) Graduation” with an attested document prepared by an official organization (and prepare to present the official certificates at a later date). In the case that the requested certificate and/or attested document are written in languages other than Japanese or English, please attach a Japanese or English translation certified by the issuing school/institution or other official organization to the original documents.</p> <p>(Note) In addition to the certificates mentioned above, applicants who graduated from a university in China are required to submit additional English documentation issued by CDGDC. The documentation must be one that certifies the validity of the data in their CERTIFICATE OF GRADUATION and DEGREE CERTIFICATE. (http://www.cdgdc.edu.cn/) (The documentation must be sent directly from CDGDC to Shinshu University.)</p> <p>(Note) Submission not required for persons who have undergone the admission qualification screening.</p>
⑤ Report	<p>【Department of Chemistry and Material Engineering】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis (or if no thesis done, a research project desired).</p>
⑥ Research Proposal	<p>【Department of Mechanical Systems Engineering】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis and an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for a research advisor. For ②, please contact the professor beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.</p>

⑥ 研究志望概要	<p>る研究志望の概要を「研究に対する抱負」と題して1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A 4判1枚、書式自由)</p> <p>土木工学専攻を志望する方は、学部における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A 4判1枚、書式自由)</p> <p>建築学専攻を志望する方は、学部における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名(第2希望まで)を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A 4判1枚、書式自由)</p> <p>情報工学専攻を志望する方は、大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名を必ず記入してください。ただし、②の記入に際しては、該当する教員と十分な打合せをしてください。(A 4判1枚、書式自由)</p> <p>環境機能工学専攻を志望する方は、学部等における卒業研究及び大学院における研究志望の概要を、「研究に対する抱負」と題して、1,000字以内にまとめて提出してください。なお、その冒頭には①現在の所属と氏名、②配属を希望する教員名(第1希望から第3希望まで)を必ず記入してください。(A 4判1枚、書式自由)</p>
⑦ 受験票送付用封筒	長形3号(12cm×23.5cm)の封筒に、郵便番号、住所及び氏名を記入し、350円分(速達料を含む。)の切手を貼ってください。
⑧ あて名票(合格通知書等送付用)	この募集要項に添付する用紙に必要事項を記入してください。
⑨ その他	<p>(ア) 日本国籍を有しない方は、パスポートの顔写真のページ(国籍が明記されているページを含む。)の写しを提出してください。また、日本国内から出願される方は、併せて最新の査証(VISAS)のページ(在留資格・期間・期限等記載)の写しも提出してください。なお、現に日本国内に在住し、かつ、外国人登録済みの方(パスポートの写しを提出した方を除く。)は、「外国人登録原票記載事項証明書」を提出してください。</p> <p>(イ) 本学以外の大学に在学している国費外国人留学生の方は、大学の発行する国費外国人留学生証明書を提出してください。</p> <p>(ウ) 「2. 出願資格」(2)により出願する方で、学士の学位を授与された方は、学士の学位授与証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を、学士の学位を授与される見込の方は、学士の学位授与申請予定証明書(在籍学校長が発行したもの)、又は学位授与申請受理証明書(大学評価・学位授与機構が発行したもの)を添付してください。</p>

5. 入学者選抜方法及び期日

入学者の選抜は、口述試問の結果及び出身大学等の成績証明書の内容を総合して行います。

	<p>【Department of Electrical and Electronic Engineering】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis and an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for a research advisor. For ②, please contact the professor beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.</p> <p>【Department of Civil Engineering】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis and an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for a research advisor. For ②, please contact the professor beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.</p> <p>【Department of Architecture】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis and an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for research advisors (first two choices). For ②, please contact the professors beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.</p> <p>【Department of Information Engineering】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for a research advisor. For ②, please contact the professor beforehand and arrange ample discussion time for planning your research work.</p> <p>【Department of Environmental Science and Technology】 Submit a one-page summary (A4 size, free format, limited to 1,000 characters) explaining your undergraduate thesis and an outline of your desired graduate research topic titled “My research aspirations.” At the top of the page, please be sure to include ① your name and affiliation and ② your choice for research advisors (first three choices).</p>
⑦ Return Envelope (For sending an Examination Card)	Clearly print your name, address, and postal code on a No. 3 envelope (12cm×23.5cm) and affix a 350 yen stamp (including express delivery charges).
⑧ Address Sheet (For sending an acceptance letter etc.)	Clearly print your name, address, and postal code on the sheet attached to these application guidelines.
⑨ Other	<p>a) Persons who do not possess Japanese citizenship are required to submit a photocopy of the pages in your passport showing the photo of your face and your nationality. In addition, persons who will submit their applications from within Japan are required to submit a photocopy of the page showing the updated version of the visa (status of residence, period of stay, its expiration date etc.). For those who live in Japan and have already completed an alien registration (except for those who have submitted a photocopy of your passport) are required to submit a “Certificate of Proof of Alien Registration.”</p> <p>b) Japanese Government (Monbukagakusho) Scholarship Students who are enrolled in universities other than Shinshu University are required to submit the Certificate of Japanese Government (Monbukagakusho) Scholarship Student issued by your university.</p> <p>c) Regarding persons applying based on item (2) in “2. Application Qualifications,” those who have been granted a bachelor’s degree should attach a Bachelor’s Degree Conferment Certificate (issued by a university evaluation or degree conferment organization). Persons who are expected to be granted a bachelor’s degree should attach a certification of plans to apply for a Bachelor’s Degree Conferment Certificate (issued by the president of the school being attended or a university evaluation or degree conferment organization if not enrolled in any school).</p>

所在キャンパス (試験場)	専攻名	月 日	時 間	検査方法	備 考
長野(工学) キャンパス	機械システム工学	平成24年 1月19日(木)	13:00 ~17:00	口述試問	機械工学の専門基礎学力について実施します。研究計画等に関する質問を含みます。
	電気電子工学				専攻分野に関連した科目についての基礎的学力、外国語能力、研究計画等について実施します。日本語による試問を含みます。
	土木工学				履修した教育内容、卒業研究、大学院での研究計画等について実施します。
	建築学		10:00 ~11:00		履修した教育内容、卒業研究、大学院での研究計画等について実施します。
	物質工学		13:00 ~17:00		化学についての基礎学力、外国語能力と卒業研究及び研究志望についての口述試問を実施します。卒業研究及び研究志望はパワーポイントによる7分のプレゼンテーションを課します。プレゼンテーション資料を入れたUSBメモリ又はPCを用意してください。合否判定には口述試問の他に学部3年次までの成績も考慮します。
	情報工学				研究分野に関連した科目についての基礎的学力、外国語能力、研究計画等について実施します。日本語による試問を含みます。
	環境機能工学				卒業研究及び研究志望について一人30分の口述試問を実施します。パワーポイントで5ページ、10分のプレゼンテーションを課しますので、プレゼンテーション資料を入れたUSBメモリ又はPCを用意してください。 また、同内容について英語での口述試問も行います。合否判定には口述試問の他に学部3年次までの成績も考慮します。

5. Successful Applicant Selection Method and Dates

Selection of successful applicants shall be conducted based on a combination of an oral examination and documentation of past achievements at the applicant's graduated university.

Campus Location (Test Venue)	Department	Date	Time	Testing Methods	Notes
Nagano- Engineering Compus	Mechanical Systems Engineering	Jan. 19, 2012 (Thu.)	1:00 p.m. ~ 5:00 p.m.	Oral examination	Applicants will be tested on the fundamentals of mechanical engineering. The test will also include questions about the applicant's research plan.
	Electrical and Electronic Engineering				Questions pertaining to fundamental knowledge of subjects related to the department, foreign language ability, and the applicant's research plan will be given. For foreign students, this will include questions given in Japanese.
	Civil Engineering				Questions relating to the applicant's past studies, thesis and plan for graduate research will be tested.
	Architecture		10:00 a.m. ~ 11:00 a.m.		Questions relating to the applicant's past studies, thesis and plan for graduate research will be tested.
	Chemistry and Material Engineering		1:00 p.m. ~ 5:00 p.m.		The oral examination will consist of questions on the fundamentals of chemistry, foreign language ability, and the applicant's thesis and plan for research. A 7 minute presentation will be expected for the thesis and plan for research using PowerPoint slides. Please prepare your own PC or USB memory with the presentation materials. In addition to the oral examination, the academic performance of applicants up to the third year of undergraduate studies will also be considered.
	Information Engineering				Questions will be given on fundamental knowledge of subjects related to the research field, foreign language ability, and the applicant's research plan. This will include questions given in Japanese.
	Environmental Science and Technology				Each applicant will have a 30 minute oral examination on undergraduate thesis and plans for graduate research. A 10-minute presentation should be prepared using five PowerPoint slides. The oral examination will include questions given in English. Please prepare your own PC or USB memory with the presentation materials. In addition to the oral examination, the academic performance of applicants up to the third year of undergraduate studies will also be considered.

- (注) 1. 機械システム工学専攻を志望する場合は、入学志願票の「志望専攻等」の欄に計測制御分野、材料・設計分野、熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。
2. 志願者は、出願書類作成にあたり、当該専攻（当該学科）のホームページを参照してください。

機械システム工学専攻	http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/
電気電子工学専攻	http://ee.shinshu-u.ac.jp/
土木工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CIVIL/index.html
建築学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/cgi-bin/arch/wiki.cgi
物質工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CHEM/
情報工学専攻	http://www.cs.shinshu-u.ac.jp/
環境機能工学専攻	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/ENVIRON1/

6. 合格者発表

次の期日に長野（工学）キャンパスの公用掲示板に掲示するとともに、合格者には合格通知書を送付します。

なお、電話やメール等による可否の問い合わせには、応じられません。

平成24年2月8日（水）16時掲示

7. 入学手続及び納付金

合格者は、入学料を納入するとともに入学手続期間内に必要な書類を提出してください。

入学手続に必要な書類等は、合格通知書に同封して送付します。

(1) 入学手続期間

所在キャンパス (試験場)	入学手続期間
長野(工学) キャンパス	平成24年3月1日(木)～平成24年3月8日(木) 8時30分から17時まで 土曜日及び日曜日は受け付けません。 郵送による場合は平成24年3月8日(木) (17:00必着)

(2) 入学手続場所

「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」と同じです。

(3) 納付金の納入等

① 納付金（入学料・授業料）の額

- ア. 入学料 282,000円
- イ. 授業料 (前期) 267,900円 (後期) 267,900円

(注) 金額は平成23年4月現在のものです。入学時及び在学中に入学料・授業料が改定された場

(Note) 1. In the “Desired Department” column of the Admission Application Form, persons applying for Mechanical Systems Engineering should also fill in one research area chosen from among the following : Measurements & Control Systems, Material & Design Systems and Thermal Fluid Systems.

2. For instructions on how to prepare the application documents, applicants should refer to the homepages of the respective department :

Department	Homepage URL
Mechanical Systems Engineering	http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/
Electrical and Electronic Engineering	http://ee.shinshu-u.ac.jp/
Civil Engineering	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CIVIL/index.html
Architecture	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/cgi-bin/arch/wiki.cgi
Chemistry and Material Engineering	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CHEM/
Information Engineering	http://www.cs.shinshu-u.ac.jp/
Environmental Science and Technology	http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/ENVIRON1/

6. Announcement of Successful Applicants

Information regarding successful applicants will be posted on the campus bulletin board at Nagano -Engineering Campus on the following date. Successful applicants will also be notified in writing by mail. Please be advised that any inquiries regarding the selection result by telephone or e-mail will not be accepted.

February 8, 2012 (Wed.) at 4:00 p.m.

7. Admission Procedures and Payments

Successful applicants are required to submit the necessary documents within the period for admission procedures and to make the payments as specified.

Documents and other materials required for admission procedures will be sent with a letter of acceptance.

(1) Period for Admission Procedures

Campus Location (Test Venue)	Period for Admission Procedures	
	Dates	Time, etc.
Nagano-Engineering Campus	March 1, 2012 (Thu.)- March 8, 2012 (Thu.)	8:30 a.m.-5:00 p.m. Closed on Saturdays, Sundays and holidays. Documents submitted by mail must arrive at the Entrance Examination Office by 5:00 p.m. on March 8, 2012 (Thu.).

(2) Location for Admission Procedures

See the “Where to Submit Documents” column in “4. Application Procedures.”

(3) Payment of Fees for Admission

① Fees

A . Admissions Fee 282,000 yen

B . Tuition (first semester) 267,900 yen (second semester) 267,900 yen

Note : The fees listed above are the amounts as of April 2011. Any amendments to rules

合には、改定時から新入学料・新授業料が適用されます。納付金の額及び納付の方法については、入学手続書類送付時に通知します。

- ② 既納の入学料は、どのような理由があってもお返しできません。
- ③ 入学料・授業料の納入が著しく困難な方には、免除制度及び徴収猶予制度がありますので、希望される方は、入学手続書類送付時に同封される入学料免除・授業料免除等に関する書類をよく読んで、願い出てください。

(4) 入学手続にあたっての注意事項

- ① 入学手続書類を受領したら、なるべく早く入学手続を行ってください。
- ② 入学手続締切期日までに入学手続を完了しない場合は、本学への入学を辞退したものと取り扱います。
- ③ 合格者が本学の定める入学資格を満たさなかった場合は、入学できません。

(5) 提出書類等

本学入学に必要な誓約書、学生カード等提出すべき書類については、入学手続書類送付時に同封します。

8. 注 意 事 項

- (1) 出願書類に不備のあるものは、受理しません。
- (2) 出願手続後の書類の変更は、認めません。
- (3) 受理した出願書類及び入学検定料は、どのような理由があってもお返しできません。
- (4) 出願書類に虚偽の記載があった場合には、合格を取り消す場合があります。
- (5) 試験の際には、必ず受験票を携帯してください。
- (6) 出願後、「現住所（本人受信場所）」に変更があった場合は、直ちに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に届け出てください。
- (7) 軍人又は軍属の身分を有しながら出願及び在学することはできません。これらの経歴を有する方は、出願の際にこれらの身分を喪失したことを証明する書類の提出を求める場合があります。

9. 障害がある方の事前相談

この募集要項により、本研究科〔長野（工学）キャンパス〕に入学を志願する方で、障害がある方は、受験上及び修学上特別な配慮を必要とすることがありますので、次の日時までに「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に書面（出願希望専攻、障害の内容・程度、受験上・修学上配慮を希望する事項、日常生活の状況等を記載したもの）によりできる限り早い時期に相談してください。

なお、障害の内容がわかる書類（障害者手帳の写し、医師の診断書等）を提出していただく場合もあります。

長野（工学）キャンパス： 平成23年12月5日(月) 17時必着

regarding admissions fee and tuition will take effect immediately and be applied to entering students as well as students already enrolled in regular course studies. Information concerning the fees to be paid and the methods of payment will be sent together with the admission documents.

- ② Admissions fees paid cannot be refunded under any circumstances.
- ③ For students having difficulties paying the admissions fee or tuition, tuition waiver and tuition reduction programs are available. Students are advised to apply after carefully reading the documents describing these programs which will be included with the admission documents.
- (4) Notes of Caution Regarding the Admission Registration Procedure
 - ① Once you have received the documents for admissions registration, please complete the procedure as early as possible.
 - ② If the admissions registration procedure is not completed by the admissions registration deadline, it will be assumed that admission to the university has been forfeited.
 - ③ Successful applicants will not be permitted to enter Shinshu University if they fail to meet admission qualifications defined by the university.
- (5) Documents to be Submitted

All necessary documents to be submitted including the terms of agreement form, student card, etc. will be included with the admission documents.

8. Notes Regarding Examinations, Application Procedures, etc.

- (1) Applications will not be accepted unless all required documents are submitted.
- (2) Documents cannot be changed after application procedures have begun.
- (3) Application documents and fee that have been received cannot be returned under any circumstances.
- (4) Successful applications may be withdrawn in the event that any information included in submitted documents is found to have been falsified.
- (5) Be sure to bring your Examination Card to the examination site.
- (6) If there are any changes to your contact information after submitting your application, immediately notify the Entrance Examination Office described in “4. Application Procedures.”
- (7) Persons holding military status or who are affiliated with the military may not apply to or be enrolled in the university. At the time of application, persons with military histories may be asked to provide proof of forfeiture of their military status and/or affiliation with the military.

9. Preliminary Consultation for Applicants with Disabilities

As Shinshu University may require special consideration on examination and study for applicants with disabilities, it requests disabled applicants who wish to enroll in our master’s program [Nagano-Engineering Campus] to submit a free-format document in writing including below-mentioned contents. Please submit or mail the document to the Entrance Examination Office (see the “Where to Submit Documents” column in “4. Application Procedures”) to reach us by the date below and consult with us as early as possible. Please describe the following in the document : desired department, type and degree of disability, requesting matters that require special consideration on examination and study, aspects of daily life, etc.

We may request you to submit a document that describes your degree of disability (e.g. a copy of identification booklet for the physically disabled, doctor’s medical certificate, etc.).

Nagano-Engineernig Campus : Submit a document by 5:00 p.m. on December 5, 2011 (Mon.).

10. そ の 他

(1) 修了の認定及び学位

本研究科修士課程に2年以上在学し、各専攻の所定科目について30単位以上を修得し、かつ、学位論文の審査及び最終試験に合格した方には、修士（工学）の学位が授与されます。

専 攻 名	授与される学位
機械システム工学	} 修士（工学）
電気電子工学	
土木工学	
建築学	
物質工学	
情報工学	
環境機能工学	

(2) 資料請求

学生募集要項の郵送を希望する方は、返信用封筒（角形2号（33cm×24cm）の封筒に、請求者の郵便番号、住所及び氏名を明記し、390円分の切手を貼ったもの）を、別の封筒（表に『大学院修士課程（外国人留学生特別選抜）学生募集要項請求』と朱書きしたもの）に入れて「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」に請求してください。

(3) お問い合わせ

入学試験に関する照会は、「4. 出願手続」に記載の「書類提出先」にお問い合わせください。

10. Other

(1) Certification of Completion and Conferment of Degrees

Persons who have been studying at a Master's Program of the Graduate School of Science and Technology, Shinshu University for two years or more, have acquired 30 credits or more in the subjects specified for each department, and furthermore who have passed the screening for an academic thesis as well as the final examinations, shall be conferred with a Master's Degree (Engineering).

Department	Degree Granted
Mechanical Systems Engineering Electrical and Electronic Engineering Civil Engineering Architecture Chemistry and Material Engineering Information Engineering Environmental Science and Technology	Master of Engineering

(2) Request for Documents

Persons wishing to receive a copy of the Student Application Guidelines by mail, please indicate clearly in red on the request envelope: "Request for Student Application Guidelines; Foreign Student (Special Selection); Shinshu University Graduate School Master's Program." Include a return envelope (No. 2 envelope [33cm×24cm]) with a 390 yen stamp affixed, clearly indicating the requesting person's name, address, and postal code, and send a request to the office indicated in the "Where to Submit Documents" column described in "4. Application Procedures."

(3) Contact Information

For further information regarding entrance examinations, please contact the office indicated in the "Where to Submit Documents" column described in "4. Application Procedures."

信州大学大学院理工学系研究科

修士課程概要

長野（工学）キャンパス

専攻名	内 容 等
機械システム工学	<p>大学院入学に際し、配属を希望する分野名の詳しい内容については以下の URL を参照ください。 http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/</p> <ul style="list-style-type: none"> 計測制御システム：精密計測，制御工学，メカトロニクス，ロボット工学に関する研究 材料・設計システム：強度や変形の力学，複合材料，計算固体力学，工業材料およびその加工技術，精密機械システムの設計開発，構造力学に関する研究 熱流体システム：伝熱工学，熱物性，熱・物質移動を伴う流れの解析，流体計測，プラズマの解析に関する研究
電気電子工学	<p>研究内容の詳細につきましては、学科ホームページ http://ee.shinshu-u.ac.jp/ をご覧ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> エネルギー：リニアモータ，磁気デバイス，マイクロ波動力伝送，電磁環境工学，燃料電池，スマートバッテリーシステム，マイクロモータ，発電システム，制御システム，マイクロ磁気センサ，ロボット，電力機器，電磁波センサ，グリーンデバイス エレクトロニクス：半導体薄膜，メモリ素子太陽電池，表面物性，強誘電体材料インテリジェントセンサ，スマートカーボン，有機エレクトロニクス，プリンタブルエレクトロニクス，誘電体薄膜，発光デバイス，水晶センサ コミュニケーション：移動通信，データベース，誤り訂正符号，デジタルオーディオ，情報セキュリティ，人工知能，光通信ネットワーク，情報伝送システム，バーチャル・リアリティ，データ圧縮，衛星通信，映像・画像処理，遠隔医療システム，デジタル放送
土木工学	<p>ホームページ (http://www.eng.cs.shinshu-u.ac.jp/CIVIL/index.html) に詳しい内容を公開してありますので、参考にしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> 社会基盤：強震動の予測，地盤の振動解析，鋼橋の座屈・耐荷力，橋梁設計のエキスパートシステム，橋梁景観，構造工学における数値解析，物性値同定解析，複合材料の巨視的挙動の予測，金融工学を応用した公共事業の評価，橋の劣化診断・維持管理・長寿命化 環境防災：水・熱エネルギー資源としての地下水解析，汚染土壌・地下水対策技術，地下水水文学，岩盤水理学，統計地震学，地球科学，土の力学特性，軟弱地盤対策，地盤環境計測，真空技術の応用，水質底質浄化，水文統計，水工計画，水資源計画，古期水文学，河川景観，不飽和土の力学特性，河川・湖沼・海域の流れと水質，水処理，廃棄物処理，水環境 地域計画：地域計画，都市計画，農村計画，景観計画，環境計画，交通行動分析，地域交通計画，交通まちづくり
建築学	<ul style="list-style-type: none"> 意匠・設計：建築設計，都市設計 歴史・計画：環境形成論，建築史，都市史，環境心理 建築環境・建築設備：地域の環境保全，建築物の環境性能，都市環境，地球温暖化対策，建築施設計画，建物の融雪計画 建築構造・建築材料：建築鉄骨部材溶接接合部のディテールの開発，鋼材の疲労特性に関する研究，溶接ロボットの開発，地盤震動，地震防災計画，免震構造物の最適設計，建築物の耐震設計，耐風設計，長期機能性にかかわる設計

物質工学	<p>本専攻の詳細な情報については、ホームページ (http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/CHEM/) を参照してください。</p>
	<p>一般コース</p> <ul style="list-style-type: none"> ・応用有機化学：欲しい物質だけを得るための有機合成反応の開発，金属錯体を利用する有機化学反応，薬理活性複素環化合物の合成法，溶液中における超高速光化学触媒系の構築，酵素の構造と機能の解明・改変，生物機能を利用した技術・材料の開発，脂質2分子膜小胞を中心とした分子集合体の形成と機能化 ・応用物理化学：ナノ薄膜化触媒の設計・合成と環境触媒としての応用，ポリ塩化ビニルのクリーン分解と高付加価値化に関する研究，磁性微粒子触媒の開発，液体中の微小空間・界面状態の解明とナノ材料創製への応用，高分子膜を通しての物質輸送現象の解明，超臨界流体の溶媒機能の解明と材料創製・高度分離技術への応用 ・無機・分析化学：セラミックス，環境関連材料，多孔体材料，複合材料，層間化合物，結晶化ガラス，固体間反応，イオン交換，ゾルゲル法，電解による金属薄膜の作製，電極反応機構の解明などに関する研究，電気化学的手法による機能材料の創製，機能めっき，電池材料 <p>食品科学コース（専門職コース）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品科学：食品産業を支える技術者養成と新規の食品科学技術の開発
情報工学	<p>参考となる情報をホームページ http://www.cs.shinshu-u.ac.jp/にて公開しています。特に、インターネットによる遠隔講義の受講を希望される方は、必ず読んでください。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ・情報基礎：ソフトウェア工学，メトリクス，並列システムモデル，形式手法・検証系，ペトリネット，ハードウェアコンパイラ，アルゴリズム，オートマトン・言語理論 ・知能情報：パターン認識，画像処理，コンピュータビジョン，コンピュータグラフィックス，機械学習，知識処理 ・情報システム：ヒューマンインタフェース，ヒューマンコンピュータインタラクション，ヒューマンロボットインタラクション，ヒューマンエージェントインタラクション，福祉情報システム，音情報システム，通信システム，符号理論，計算機システム，組み込みシステム，センサシステム，磁気デバイス，スピントロニクス，スピンメモリ，スピンロジック ・情報計測：音情報計測処理，情報センシング，光応用センシング，生活環境モニタリング，IT農業，ICTセンサ技術，生体情報計測・応用 ・情報メディア：教育工学，学習支援工学，ラーニングテクノロジー／ラーニングサイエンス，eラーニング ・情報セキュリティ：コンピュータネットワーク，暗号理論，通信プロトコル，無線アクセスプロトコル，アドホックネットワーク，センサネットワーク，ユビキタス・モバイルコンピューティング，教育・学習支援システム
環境機能工学	<p>ホームページ (http://wwweng.cs.shinshu-u.ac.jp/ENVIRON1/) に詳しい内容を公開していますので、参照してください。</p>
	<p>一般コース</p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境材料エネルギー学：製品のライフサイクルや未利用エネルギーの有効活用に関連した研究，金属材料の様々な環境下での破壊や腐食特性などの研究，金属材料などのリサイクル技術の研究，製品のライフサイクル全般にわたる設計や最適化に対してコンピューター解析技術を応用する研究 ・環境計測制御学：自然エネルギーの高度有効利用に関する研究，環境中で起こる物理的現象や化学的現象の計測・解析・制御・予測に関連した研究，環境にやさしい水力発電の研究，流れから発生する騒音や振動を抑制する研究，流体・エネルギー・物質の輸送を数値シミュレーションで解析・予測する研究，光触媒・粘土鉱物を用いた有害物質の分解および色素を用いた光合成模倣型の太陽電池の研究，有害塩素化合物の光分解の研究，機能性炭素材料作製の研究 ・環境機能物質学：自然に学ぶものづくりの研究，グリーンエネルギー・環境浄化材料の研究，環境機能単結晶材料のフラックス育成と表面応用の研究，機能性無機薄膜・表面の作製法や評価法の研究，外環境への生体適応の分子生物学的な研究 <p>食品科学コース（専門職コース）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品科学：食品産業を支える技術者養成と新規の食品科学技術の開発

一般選抜用 (第2次募集)
For General Selection (Secondary Call)

社会人特別選抜用
For Working Student Special Selection

外国人留学生特別選抜用
For Foreign Student Special Selection

平成24年度
Academic Year 2012

信州大学大学院理工学系研究科修士課程
Master's Program,
Graduate School of Science and Technology, Shinshu University

入学資格審査申請書

Admission Qualification Screening Application

希望専攻 Desired Department			希望指導教員 Desired Advisor		
フリガナ 氏名 Name			現職 Current Occupation		
生年月日(年齢) Date of Birth (Age)	昭和・平成・西暦 (Year)	年	月	日生 (歳) (Age)	(外国人の場合は) 西暦で記入
現住所 Current Address	〒 Postal Code			Tel	- -
学歴 Educational History					
年月日 Date	事 Details				
職歴 Work History					
年月日 Date	事 Details				

平成 年 月 日

事前審査申請書

信州大学大学院理工学系研究科長 殿

フリガナ
志願者氏名 印

生年月日 昭和・平成
西暦 年 月 日

今般、貴大学大学院理工学系研究科修士課程（ 専攻）に入学を志願するにあたり、事前審査を受けたく、所定の書類を添えて申請しますので、よろしくお願ひします。

審査結果 通知書 送付あて先

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
住所

電話（ ）
氏名

一般選抜用 (第2次募集)

平成24年度 信州大学大学院理工学系研究科
修士課程入学志願票

受験番号	※		専攻		
フリガナ					
氏名 (自国語)	志望専攻等 〔下の欄外注 意1参照〕		機械システム工学専攻 の志望者は下記に分野 も記入	物質工学専攻及び環境 機能工学専攻の志望者 は下記のいずれかのコ ースを○で囲む	
ローマ字	(外国人のみローマ字も記入)		分野	一般 食品科学 コース 食品科学 コース	
生年月日	昭和・平成・西暦 年 月 日 (歳) 男・女 (外国人の場合は西暦で記入)				
国籍	(外国人のみ記入)		卒業研究等現 在の指導教員 (信州大学の在籍者のみ記入)		
出願資格	国立 大学 学部 学科 公立 私立 昭和・平成・西暦 年 月 (卒業見込み・卒業) (外国人で外国の大学を卒業の場合は西暦で記入)				
現住所 (本人 受信場所)	〒 住所 電話 () - () - () e-mail				
緊急時の 連絡先	〒 住所 電話 () - () - () 氏名 本人との関係				
履 歴 書					
学 歴 〔高等学校 入学から 記入する こと。ただし、 外国人は 小学校入 学から記 入するに 修業年限 の欄も記 入すること。〕	年 月	〔外国人の場合 は西暦で記入〕	修 業 限	事 項	入学・卒業 等
	昭和・平成・西暦	年 月	年	小学校	入学
	昭和・平成・西暦	年 月	年	小学校	卒業
	昭和・平成・西暦	年 月	年	中学校	入学
	昭和・平成・西暦	年 月	年	中学校	卒業
	昭和・平成・西暦	年 月	年	高等学校	入学
	昭和・平成・西暦	年 月	年	高等学校	卒業
	昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 学科	入学
	昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 学科	卒業見込み 卒業
	昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 研究生	入学
昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 研究生	修了見込み 修了	
昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 研究生	入学	
昭和・平成・西暦	年 月	年	大学 学部 研究生	修了見込み 修了	
職 歴	昭和・平成・西暦	年 月			入社
	昭和・平成・西暦	年 月	同	上	現在に至る 退社
	昭和・平成・西暦	年 月			入社
	昭和・平成・西暦	年 月	同	上	現在に至る 退社
賞 罰	昭和・平成・西暦	年 月			

注意1) 機械システム工学専攻の志望者は分野(本票裏面を参照)を記入してください。また、物質工学専攻及び環境機能工学専攻の志望者はコース(別紙概要を参照)を選択してください。(今回第2次募集はありません)
注意2) 裏面の記入上の注意事項を読み記入してください。

一般選抜用 (第2次募集)

平成24年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

受 験 票

受験番号	※
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦4cm×横3cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

(切り取らないこと)

一般選抜用 (第2次募集)

平成24年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

写 真 票

受験番号	※
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦4cm×横3cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

(切り取らないこと)

入学志願票等記入上の注意事項

1. 全般について

- (1) 黒か青のペン又はボールペンで記入してください。
- (2) ※印欄は記入しないでください。

2. 各欄の記入について

(1) 出願資格

「卒業見込み・卒業」については、該当するものを○で囲んでください。

(2) 現住所〔本人受信場所〕

出願時から入学時まで、確実に受信できる場所を明記してください。なお、出願後変更が生じた場合は、受験番号、氏名、志望専攻（コース）名を明記の上、届け出てください。

(3) 履 歴 書

- ① 学歴欄は、高等学校入学から記入してください。ただし、外国人の方は、小学校入学から記入するとともに、修業年限の欄も記入してください。
- ② 学歴欄「卒業見込み・卒業」、「修了見込み・修了」及び職歴欄の「現在に至る・退社」については、該当するものを○で囲んでください。
- ③ 研究生歴のある方は、その旨を記入してください。

3. 受験票・写真票

受験時に眼鏡を使用する場合は、必ず眼鏡使用の写真を貼ってください。

◎長野（工学）キャンパスの専攻の志望者へ

機械システム工学専攻を志望する場合は、「志望専攻等」の欄に計測制御分野、材料・設計分野、熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。

詳細は、ホームページ <http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/entexam/entexam.html> を参照してください。（今回第2次募集はありません。）

物質工学専攻及び環境機能工学専攻を志望する場合は、「志望専攻等」欄の一般コース・食品科学コースのいずれかを○で囲んでください。（今回第2次募集はありません。）

平成24年度 信州大学大学院理工学系研究科
修士課程入学志願票

平成24年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

受験票

受験番号	※		専攻			
フリガナ			機械システム工学専攻の志望者は下記に分野も記入			
氏名 (自国語)						
ローマ字	(外国人のみローマ字も記入)					
生年月日	昭和・平成・西暦	年 月 日 (歳) 男・女 (外国人の場合は西暦で記入)	分野			
出願資格	国立 公立 私立	大学	学部 学科			
勤務先 及び 職業 (正規職員)	会社名	職名	住所			
	〒	—	電話 () — () — ()			
	e-mail アドレス					
現住所 (本人 受信場所)	住所	電話 () — () — ()				
	〒	—				
緊急時の 連絡先	住所	氏名	本人との関係			
	電話 () — () — ()					
履 歴 書						
学 歴 <small>[高等学校から入学すること、ただし、外国人は小学校から入学しても修業年限も記入すること。]</small>	年 月	外国人の場合は西暦で記入	修業年限	事 項	入学・卒業等	
	昭和・平成・西暦	年 月		小学校	入学	
	昭和・平成・西暦	年 月	年	小学校	卒業	
	昭和・平成・西暦	年 月		中学校	入学	
	昭和・平成・西暦	年 月	年	中学校	卒業	
	昭和・平成・西暦	年 月		高等学校	入学	
	昭和・平成・西暦	年 月	年	高等学校	卒業	
	昭和・平成・西暦	年 月		大学	学部 学科	入学
	昭和・平成・西暦	年 月	年	大学	学部 学科	卒業見込み 卒業
	昭和・平成・西暦	年 月		大学	学部	研究生
昭和・平成・西暦	年 月	年	大学	学部	研究生	修了見込み 修了
職 歴	昭和・平成・西暦	年 月	入社			
	昭和・平成・西暦	年 月	入社			
	昭和・平成・西暦	年 月	現在に至る			
賞 罰	昭和・平成・西暦	年 月				

受験番号	※
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦 4 cm×横 3 cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

(切り取らないこと)

(切り取らないこと)

平成24年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

写真票

受験番号	※
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦 4 cm×横 3 cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

注意 1) 裏面の記入上の注意事項を読み記入してください。

入学志願票等記入上の注意事項

1. 全般について

- (1) 黒か青のペン又はボールペンで記入してください。
- (2) ※印の欄は記入しないでください。

2. 各欄の記入について

(1) 志望専攻等

長野（工学）キャンパスの専攻の志望者

機械システム工学専攻を志望する場合は、「志望専攻等」の欄に計測制御分野，材料・設計分野，熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。

詳細は，ホームページ <http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/entexam/entexam.html> を参照してください。

専門職コース（通称）を志望する場合は，下表左の専攻名を記入し，（ ）内に○印を記入してください。

専攻名	専門職コース
機械システム工学専攻	超微細加工技術者育成コース
電気電子工学専攻	モバイル制御機器技術者育成コース
物質工学専攻	食品科学コース
環境機能工学専攻	食品科学コース

(2) 出願資格

「昭和・平成・西暦」，「卒業見込み・卒業」については，該当するものを○で囲んでください。

(3) 勤務先及び職業〔正規職員〕

職名は，具体的（主任研究員，技術課長等）に記入してください。

(4) 現住所〔本人受信場所〕

出願時から入学時まで，確実に受信できる場所を明記してください。なお，出願後に変更が生じた場合は，受験番号，氏名，志望専攻（コース）名を明記のうえ，届けてください。

(5) 履歴書

学歴欄は，高等学校入学から記入してください。ただし，外国人の方は，小学校入学から記入するとともに，修業年限の欄も記入してください。

また，学歴欄の「卒業見込み・卒業」，「修了見込み・修了」については，該当するものを○で囲んでください。

3. 受験票・写真票

受験時に眼鏡を使用する場合は，必ず眼鏡使用の写真を貼ってください。

平成24年度 信州大学大学院理工学系研究科
修士課程入学志願票

平成 24 年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

受 験 票

受験番号 ※				専攻
フリガナ				
氏名 (自国語)				志望専攻等 機械システム工学専攻の志望者は分野も記入
ローマ字 (外国人のみローマ字も記入)				
生年月日	昭和・平成・西暦 年 月 日 (歳) 男・女 (外国人の場合は西暦で記入)			分野
出願資格	国立 公立 私立	大学	学部	学科
現住所 (本人 受信場所)	〒 ー 住所 電話 () ー () ー () e-mail アドレス			
緊急時の 連絡先	〒 ー 住所 氏名 電話 () ー () ー () 本人との関係			
履 歴 書				
学 歴 [高等学校 入学から 記入する こと。ただし、 外国人は入 記と、 外国人から 入学するに 修業年限も 記入する。]	年 月 [外国人の場合 は西暦で記入]	修 業 年 限	事 項	入学・卒業 等
	昭和・平成・西暦 年 月		小学校	入学
	昭和・平成・西暦 年 月	年	小学校	卒業
	昭和・平成・西暦 年 月		中学校	入学
	昭和・平成・西暦 年 月	年	中学校	卒業
	昭和・平成・西暦 年 月		高等学校	入学
	昭和・平成・西暦 年 月	年	高等学校	卒業
	昭和・平成・西暦 年 月		大学 学部 学科	入学
	昭和・平成・西暦 年 月	年	大学 学部 学科	3 学年在学
	昭和・平成・西暦 年 月			
職 歴	昭和・平成・西暦 年 月			入社
	昭和・平成・西暦 年 月		同 上	退社
賞 罰	昭和・平成・西暦 年 月			

注意 1) 裏面の記入上の注意事項を読み記入してください。

(切り取らないこと)

受験番号 ※	
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦 4 cm×横 3 cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

(切り取らないこと)

平成 24 年度
信州大学大学院理工学系研究科
修士課程

写 真 票

受験番号 ※	
志望専攻	専攻
フリガナ	
氏名	

写真貼付欄
(縦 4 cm×横 3 cm)
写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)

入学志願票等記入上の注意事項

1. 全般について

- (1) 黒か青のペン又はボールペンで記入してください。
- (2) ※印の欄は記入しないでください。

2. 各欄の記入について

(1) 志望専攻等

長野（工学）キャンパスの専攻の志望者

機械システム工学専攻を志望する場合は、「志望専攻等」の欄に計測制御分野，材料・設計分野，熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。

詳細は，ホームページ <http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/entexam/entexam.html> を参照してください。

(2) 現住所〔本人受信場所〕

出願時から入学時まで，確実に受信できる場所を明記してください。なお，出願後に変更が生じた場合は，受験番号，氏名，志望専攻名を明記のうえ，届け出てください。

(3) 履歴書

学歴欄は，高等学校入学から記入してください。ただし，外国人の方は，小学校入学から記入するとともに，修業年限の欄も記入してください。

3. 受験票・写真票

受験時に眼鏡を使用する場合は，必ず眼鏡使用の写真を貼ってください。

平成24年度
Academic Year 2012

信州大学大学院理工学系研究科
Shinshu University Graduate School of Science and Technology
修士課程入学志願票
Master's Program Admission Application Form

平成24年度
Academic Year 2012
信州大学大学院理工学系研究科
Shinshu University Graduate School
of Science and Technology
修士課程
Master's Program

受験票
Examination Card

受験番号 Examination No.	※			専攻 Department		
フリガナ [Kana [Japanese]]						
氏名 Name (自国語) [in native language]		志望専攻等 Desired Department, etc.	機械システム工学専攻の志望者は分野も記入 Applicants for Mechanical Systems Engineering should also specify an area of study below			
ローマ字 In Roman letters			分野 Area of Study			
生年月日 Date of Birth	西暦 年 月 日 Year/Month/Date (歳) (yrs.old)	男・女 Male/Female	卒業研究等現在 の指導教員 Graduate research, etc.; current advisor			
国籍 Nationality		(信州大学の在籍者のみ記入) (To be filled in only by students currently registered at Shinshu University)				
出願資格 Application Qualification	国立 National 公立 Public 私立 Private	大学 University	学部 Faculty	学科 Prog.		
	昭和・平成・西暦	年 月	(卒業見込み・卒業) Year/Month / (Expected Graduation or Graduation)			
	(外国の大学を卒業の場合は西暦で記入) (Please use western calendar if graduated from non-Japanese university)					
現住所 Current Address (本人 受信場所 [Contact address for applicant])	〒 Postal Code: —	住所 Address	電話 () — () — ()			
		e-mail アドレス e-mail address				
緊急時の 連絡先 [Contact address in case of emergency]	〒 Postal Code: —	住所 Address	氏名 Name	本人との関係 Relationship to applicant		
		電話 () — () — ()				
履 歴 書 Curriculum Vitae						
学 歴 Educational History	年 月	修 業 年 限 Term of Study	事 項 Details	入学・卒業 等		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	小学校 Elementary School	入学 Admission		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	小学校 Elementary School	卒業 Graduation		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	中学校 Junior High School	入学 Admission		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	中学校 Junior High School	卒業 Graduation		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	高等学校 High School	入学 Admission		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	高等学校 High School	卒業 Graduation		
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	大学 University	学部 Faculty	学科 Program	入学 Admission
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	大学 University	学部 Faculty	学科 Program	卒業見込み 卒業 Completion/Expected Completion
昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	大学 University	学部 Faculty	研究生	入学 Admission	
昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	大学 University	学部 Faculty	研究生	修了見込み 修了 Completion/Expected Completion	
職 歴 Work History	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	入社 Entered Company			
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	入社 Entered Company			
	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月	現在に至る 退社 To Present			
賞 罰 Rewards/ Penalties	昭和・平成・西暦 Year Month	年 月				

注1) 裏面の記入上の注意事項を読み記入してください。
* 1. Please read information on reverse carefully before filling in this form.

(切り取らないこと)

受験番号 Examination No.	※
志望専攻 Desired Department	専攻 Department
フリガナ Kana (Japanese)	
氏名 Name	

写真貼付欄
Attach photo here

(縦 4 cm×横 3 cm)

写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)
(Use glue on entire surface)

(切り取らないこと)
(do not detach)

平成24年度
Academic Year 2012
信州大学大学院理工学系研究科
Shinshu University Graduate School
of Science and Technology
修士課程
Master's Program

写真票
Photo Card

受験番号 Examination No.	※
志望専攻 Desired Department	専攻 Department
フリガナ Kana (Japanese)	
氏名 Name	

写真貼付欄
Attach photo here

(縦 4 cm×横 3 cm)

写真の裏面に氏名を記入
(全面のりつけ)
(Use glue on entire surface)

入学志願票等記入上の注意事項 Cautions when entering information in Admission Application Forms

1. 全般について General

- (1) 黒か青のペン又はボールペンで記入してください。
Please write using black or blue ink (ball-point pen, etc.)
- (2) ※印の欄は記入しないでください。
Do not write in columns marked *.

2. 各欄の記入について Admission Application Form

- (1) 志望専攻等
“Desired Department etc.” column

機械システム工学専攻を志望する場合は、「志望専攻等」の欄に計測制御分野，材料・設計分野，熱流体分野の中から希望する分野も記入してください。

詳細は，ホームページ <http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/entexam/entexam.html> を参照してください。

In the “Desired Department etc.” column, persons applying for Mechanical Systems Engineering should also fill in one research area chosen from among the following: Measurements & Control Systems, Material & Design Systems, and Thermal Fluid Systems. For more details, please refer to <http://www.mech.shinshu-u.ac.jp/entexam/entexam.html>

- (2) 出願資格欄
Application Qualification column

短期大学，高等専門学校，専修学校，各種学校の卒業者及び他の教育施設の修了者は，大学・学部・学科を消し，学校名・科名等を記入してください。

Persons who have graduated from a junior college, technical college, vocational college or who have completed studies at a similar educational institution, please strike out “University/Faculty/Prog.” and enter the name of the educational institution and the name of the course completed.

- (3) 現住所〔本人受信場所〕
Current Address [Contact address for applicant] column

出願時から入学時まで，確実に受信できる場所を明記してください。なお，出願後に変更が生じた場合は，受験番号，氏名，志望専攻名を明記の上，届け出てください。

Please clearly indicate the location where the applicant can be contacted from the time of application until admission has been confirmed. Any change in this address should be reported to the Entrance Examination Office (please indicate the applicant's name, examination number and desired department).

- (4) 履歴書
Curriculum Vitae

- ① 小学校から正確に記入してください。
Please enter information accurately, starting with elementary school.
- ② 入学等年月は，外国の学校を卒業した場合は，西暦で記入してください。
In the case of graduation from non-Japanese schools, please enter admission dates, etc. using the Western calendar.
- ③ 修業年限欄は，当該学校の修業年限を記入してください。
Please enter the number of years at each institution in the “Term of Study” column.

3. 受験票・写真票 Examinaion Card, Photo Card

受験時に眼鏡を使用する場合は，必ず眼鏡使用の写真を貼ってください。
If you expect to wear glasses for the examination, please be sure to attach a photo with glasses.

業務業績報告書

受験番号	※	氏名		備考	
業 務 業 績					
学術論文，技術報告， 特許・実用新案等	発行又は 発表の年月	発行所，発表雑誌等又は 発表学会等の名称	共著者又は 共同発表者名	備	考

(注) 学術論文等は，別刷又は写しを添付してください。

※印の欄は記入しないでください。

研究計画書

受験番号	※	氏名		備考	
------	---	----	--	----	--

信州大学大学院理工学系研究科

※印の欄は記入しないでください。

履修計画書

受験番号	※	氏名	
------	---	----	--

勤務を続けながら円滑に就学するための計画について、勤務地（居住地）、勤務先と通学方法との関係を含めて、具体的にお書きください。

※印の欄は記入しないでください。

記入例

- (注意) 1. 太枠内に日付, 住所, 氏名等を記入してください。
 2. 郵便局(ゆうちょ銀行)を除く金融機関の窓口から振り込んでください。(ATM, パソコン, 携帯電話等からの振込みは行わないでください。)
 3. 金額を訂正したもの, 鉛筆書きしたもの, 金融機関の収納印がないものは無効となります。
 4. 振込み後, 納付確認書(A票)及び領収書(B票)を受け取り, A票, B票の所定欄に金融機関の収納印があることを確認してください。
 5. 入学検定料納付確認書(A票)は他の出願書類とともに提出してください。

日付, 氏名, 住所を記入してください。
大学への提出用となります。

A票 (大学提出用) 平成24年度 入学検定料納付確認書

依頼日	平成○年 ○月 ○日
志願者氏名	信州太郎
住所	〒123-4567 長野県〇〇市〇〇1-2-3 TEL 1234-56-7890

学部コード	
T	4

工学部 (長野[工学])	
T	4

1. 金融機関(郵便局(ゆうちょ銀行)を除く)の収納印がない場合は無効となります。
 2. 金額を訂正したもの, 鉛筆書きは無効となります。



下記のとおり入学検定料として納付いたしました。

金額	千	百	十	円
¥	3	0	0	0

信州大学

(振込み後, 自分で切り離してください。)

銀行
支店

B票 (志願者保管用) 平成24年度 入学検定料領収書

(大切に保管してください)

依頼日	平成○年 ○月 ○日
志願者氏名	信州太郎
住所	〒123-4567 長野県〇〇市〇〇1-2-3 TEL 1234-56-7890

振込み後, 金融機関の収納印があることを確認してください。

1. 金融機関(郵便局(ゆうちょ銀行)を除く)の収納印がない場合は無効となります。
 2. 金額を訂正したもの, 鉛筆書きは無効となります。

学部コード	
T	4



下記のとおり入学検定料として領収いたしました。

金額	千	百	十	円	円
¥	3	0	0	0	0
手数料					

信州大学

(銀行で切り離してください。)

日付, 氏名, 住所を記入してください。
領収書ですので, 大切に保管してください。

電信扱

平成24年度 入学検定料 振込依頼書 (取扱店保存)

勘定科目	※
------	---

取扱銀行へお願い

学部コード(2桁)は氏名頭部に連続して打電してください。なお、姓と名の間は1マス空けて打電してください。

依頼日	平成○年 ○月 ○日	振込指定	電信扱	手数料	円
受取人	振込先銀行	みずほ銀行 松本支店	普通	金額	¥300000
	口座名	コクリツダイガクハウジンシンシュウダイガク		現金	
ご依頼人	学部コード(2桁)		志願者氏名(カタカナ)		
	T	4	シンシュウ タロウ		
	志願者氏名(漢字)		信州太郎		
	住所	〒123-4567 長野県〇〇市〇〇1-2-3 TEL 1234-56-7890			

カタカナで氏名を記入してください。



氏名, 住所を記入してください。

C票

(注) 振込期間: 工学部 [長野(工学)キャンパス]
 一般(第2次)・社会人・外国人留学生特別選抜 平成23年12月5日~12月16日
 学部3年次学生対象特別選抜 平成24年1月25日~2月3日

A 票 (大学提出用) 平成24年度 入学検定料納付確認書

依頼日	平成 年 月 日
フリガナ 志願者氏名	
〒	
住所	
TEL	- -

学部コード	
T	4

1. 金融機関（郵便局（ゆうちょ銀行）を除く）の収納印がない場合は無効となります。
2. 金額を訂正したものの、鉛筆書きは無効となります。



下記のとおり入学検定料として納付いたしました。 _____ 銀行

金額	千	円
¥ 3 0 0 0 0		

_____ 支店

信州大学

(振込み後、自分で切り離してください。)

B 票 (志願者保管用) 平成24年度 入学検定料領収書 (大切に保管してください)

依頼日	平成 年 月 日
フリガナ 志願者氏名	
〒	
住所	
TEL	- -

学部コード	
T	4

1. 金融機関（郵便局（ゆうちょ銀行）を除く）の収納印がない場合は無効となります。
2. 金額を訂正したものの、鉛筆書きは無効となります。



下記のとおり入学検定料として領収いたしました。 _____ 銀行

金額	千	円	手数料	円
¥ 3 0 0 0 0				

_____ 支店

信州大学

(銀行で切り離してください。)

電信扱

平成24年度
入学検定料

振込依頼書 (取扱店保存)

勘定科目	*
------	---

取扱銀行へ
お願い

学部コード(2桁)は氏名頭部に連続して
打電してください。なお、姓と名の間は1
マス空けて打電してください。

依頼日	平成 年 月 日	振込指定	電信扱	手数料	円
受	振込先 銀行	みずほ銀行 松本支店	普通 1 7 5 2 8 1 3	金額	円 ¥ 3 0 0 0 0
取	口座名	コクリツダイガクホウジンシンシュウダイガク		現金	
人		国立大学法人信州大学		内訳 当店券	
ご依頼人	学部コード(2桁)	志願者氏名(カタカナ)		他店券	
	T	4			
	志願者氏名(漢字)				
住所	〒				
TEL	- -				



C 票

信州大学

(注) 振込期間：工学部〔長野(工学)キャンパス〕
一般(第2次)・社会人・外国人留学生特別選抜 平成23年12月5日～12月16日
学部3年次学生対象特別選抜 平成24年1月25日～2月3日