## 繊維学部「入学者受入れの方針」

信州大学繊維学部は衣・食・住の要である "繊維" に根ざした先進的な科学技術を背景として, 優れた人格と国際性を有し, 未来を創造しうる, 広い視野と高い能力を持つ技術者, 高度専門職業人, 研究者の養成を目標にしています。 本学部ではこの目標に基づき, 次のような意欲を持った学生を求めています。

		該当する「学力の3要素」		
		知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を持ち 多様な人々と 協働しつつ学 習する態度
1.	大学入学前の高等学校の課程等を能動的に幅広く学び,国語,地理歴 史,公民,数学,理科,外国語で学習したことを身につけている。	0	0	
2.	現代の多様な学問分野を融合した学際領域的な科学技術を学ぶことに強い関心を持ち、それらを学ぶために必要な思考力・判断力・表現力の素養を持っている。		0	0
3.	日々進化する科学と技術に対応して学び続け、より高い専門的・実践的能力を得ることに明確な目的意識と強い勉学意欲を持っている。			0
4.	地域社会や国際社会に貢献するために必要な、豊かな教養と人間性を高めようとする意欲を持っている。			0

## 大学入学までに履修すべき教科・科目

各高等学校等が定める教育課程表に従い、国語、地理歴史、公民、数学、理科、外国語等、履修するすべての教科・科目について、大学入学後の勉学に支障をきたさない程度に履修していることが望まれます。特に、繊維学部での授業内容を理解するために不可欠な教科である数学及び理科に関しては、下記の科目の内容を理解していることが望まれます。

## 普诵科の場合

学科	理科	数学
先進繊維·感性工学科	物理基礎, 物理, 化学基礎, 化学	
機械・ロボット学科		数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,
化学·材料学科	化学基礎, 化学, 物理基礎, 物理	数学A, 数学B
応用生物科学科	生物基礎, 生物, 化学基礎, 化学	

## 普通科以外の場合

各高等学校等の教育課程表に従い、履修可能な数学及び理科に関するできるだけ多くの科目

本学部では、上記の素養を持つ学生を選抜するために、次に示す入学試験を実施します。

《先進繊維·感性工学科》

入試区分:一般選抜(前期日程)							該当する	る「学力の3	3 亜美
		教科		1	する科目等	配点	知識・技能	思考力·判断	主体性を~学
大学	$\square$	国	国	左の科目	) OUL H 4	50	AFIRK 1XHC	力·表現力	習する態度
学入	課 す	<u></u> 地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左·07件日		50			
学	ŕ	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から	1科目選択	25			
入学共通テ	課		数I·数A	左の科目		100	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
テ	_	数	数 II ·数B,簿,情報	左の3科目から1	科目選択	100	O	O	
ス ト	ない	理	物,化,生	左の3科目から2		100			
		外	英	左の科目		125			
		教科等		科目等	斗目等 酉				
個 試馴	別	理	物基·物,化基·化,生	基•生	左の3科目から1科目選択	200	0	0	
	. ,	その他	調査書			25	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\circ$
			合	計		725			
入記	<b>式区</b> :	分:一般選	抜(後期日程) 〔 選 考	方 法 〕			該当する	る「学力の3	) 亜孝」
		教科	<b>『選考</b> 科目	1	する科目等	配点	知識・技能	思考力·判断	主体性を~学
大学	<u> </u>		国		9 公付日寺		川帆"1人形	力·表現力	習する態度
字入	ー 課 す	<u></u> 地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	左の科目		50			
学业		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	左の10科目から	1科目選択	50			
入学共通テ	課		数 I·数A	左の科目		50	$\bigcirc$	$\circ$	
	課さな	数	数Ⅱ·数B,簿,情報	左の3科目から1	科目選択	50		_	
スト	ん	理	物, 化, 生	左の3科目から2	科目選択	100			
		外	英	左の科目		100			
個	固	教科等		科目等		配点 200	$\bigcirc$		
另言	式	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数Ⅰ					0	
馬等	<b>矣</b> 垒	理るかり	物基·物,化基·化,生态	<b>墨•</b> 生	左の3科目から1科目選択	200	0	0	
	1	その他	調査書 合	 計		30	O	O	0
入記	太区	分:学校推		рl		830			
<i>,</i> vi.			〔選考	方 法 〗			該当する	る「学力の 3	
大	口課						知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
子 入 兴	味す							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
大学入学共通テ	Ø								
	課さ								
ス ト	な い								
佰	Ħ	教科等		科目等		配点			
另	IJ		面接(口頭試問を含	<u>;</u> む)		·	0	0	0
等出		その他	面接の参考とするための基礎	学力テスト(数学・物理	・化学の基礎的内容)	200	$\bigcirc$	0	
			出願書類(調査書及び	が推薦書)			$\bigcirc$	0	0
入試区分:帰国生徒選抜						علدراء ٢٠٠٠	7 F2V I	- <del></del>	
		Jul 2012	〔 選 考 T	方法』		·	該当する	る「学力の 3 - 思考力・判断	3 要素」
個	別	教科等		科目等		配点	知識・技能	力·表現力	習する態度
試験	<b>食等</b>	その他	面接(口頭試問を含	· · ·		100	0	0	0
		- ,_	面接の参考とするための基礎	≦学力テスト(数学・物理	・化学の基礎的内容)		$\bigcirc$	$\bigcirc$	ĺ

入試区	分:私費外	·国人留学生入試					
		〔選考方法〕		該当する	る「学力の:	3要素」	
個 別	教科	科目		配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
試験等	その他	面接	妾		$\circ$	$\circ$	$\circ$
	CT 1/4 = 1 FA	日本語					
	留学試験 語:日本語	数学 (コース 2)		100			
шюп	ти . н жи	理科(物理,化学,生物から2科目選択)			$\circ$	0	
	C L&R 又は L(PBT/iBT)	2021年~2022年のスコア	面接の参考 資料とする				
入試区	分:第3年	次編入学入試					
		〔選考方法〕			該当する	る「学力の:	3 要素」
個 別試験等	教科	科目		配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
	その他	面接(口頭試問含む)		100	0		

入試	区分:一般设	選抜(前期日程) 〔 選 考	: 方法 〕		該出土	る「学力の:	2 亜美」
	サムイバ	1	<u> </u>	<b>≖</b> 7.⊢		思考力・判断	主体性を~学
大人	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能	力·表現力	習する態度
学言	果 🕒	国	左の科目	50			
入学 共 [	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	- 左の10科目から1科目選択	25			
共 [	公民	現社,倫,政経,倫・政経	ナの利日	100			
通う	数数	数 I · 数A 数 II · 数B,簿,情報	左の科目 左の3科目から1科目選択	100			
スプ	Ĺ	物,化,生	左の3科目から2科目選択				
	<u>理</u> 外	英	左の科目	100 125			
	教科等	大	<u> </u>	配点			
個易	川皿	物基·物,化基·化,组		200	0	0	
試験等	その他	調査書		25	0	0	$\cap$
	COLE		計	725			
入試	区分:一般设		н	120			
		〔選考	方 法 〕		該当する	る「学力の:	3要素」
	教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
大 学 記	国国	玉	左の科目	50			
入	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	  左の10科目から1科目選択	50			
入 学	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	在0710付日加·01付日選択	30			
通う	果 数	数 I・数A	左の科目	50	$\circ$	$\bigcirc$	
アルファ		数Ⅱ·数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	50			
I =	理	物,化,生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
個	教科等		科目等	配点			
別 試	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数		200	0	0	
験	理	物基·物,化基·化,组	E基・生 左の3科目から1科目選択	200	0	0	
等	その他	調査書		30	0	0	$\bigcirc$
<b>→ →</b> N	<u></u>		# <u></u>	830			
人試	区分:学校推	主馬型選抜 〔 選 考	: 方 法 〗		該当する	る「学力の:	3 亜素
大 [		· · · · · ·	72 12 2		知識・技能	思考力·判断	主体性を~学
大	果け				7,F II-9, 12,110	力・表現力	習する態度
学	<u></u>						
通言	果						
テスプ	ž  }						
١ ١		T					
個	教科等		科目等	配点			
別 試	- H	面接(口頭試問を			0	0	0
験等	その他		一礎学力テスト(数学・物理の基礎的内容)	200	0	0	_
		出願書類(調査書及	び推薦書)		$\circ$	$\bigcirc$	
人試	区分:帰国生	E徒選抜 〔 選 考	: 方 法 〕		該当十二	る「学力の:	3 亜表」
	教科等	<u> </u>	<u>カース 仏 リーニー</u> 科目等	配点	知識·技能	思考力·判断	主体性を~学
個易	JI]	面接(口頭試問を		ロロハバ	_	力・表現力	習する態度
試験等	<sup>等</sup> その他		□ ひり □ ひり □ できます。 □ できまする。 </td <td>100</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td>	100	0	0	
<u></u>		四以いがつこり 幻にりが	:WC 」/J/ / 1 (		$\cup$	$\cup$	

入試区	分:私費外	国人留学生入試				
		〖 選 考 方 法 〗		該当する	る「学力の:	3要素」
/m	教科	科目	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
個 別試験等	その他	面接(口頭試問を含む)		$\circ$	$\circ$	$\circ$
	-C 07/10	面接の参考とするための基礎学力テスト(数学・物理の基礎的内容)				
日本留学試験 出題言語:日本語		日本語 数学 (コース2) 理科 (物理,化学,生物から2科目選択) 面接の参考 資料とする	100	$\circ$	0	
	C L&R 又は L(PBT/iBT)	2021年~2022年のスコア				
入試区	分:第3年	次編入学入試				
		〖 選 考 方 法 〗		該当する	る「学力の:	3要素」
個 別試験等	教科	科目	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
	その他	面接(口頭試問含む)	100			

《化学·材料学科》

数料   科目   受験を要する科目等   配点   知識-技能   思考か明   社性を一等   子の世   日本の科目   日本	入記	式区	分:一般選	抜(前期日程)	方 法 〕		該当する	る「学力の:	
図   図			教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
選   選   数	大学		国	国	左の科目	50			
<ul> <li>基 記さない</li></ul>	入		地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	七の10利目から1利日選択	25			
<ul> <li>基 記さない</li></ul>	字共		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	五·2710件百万·201件百迭代	20			
100   10	通	課	粉	数 I·数A	左の科目	100	$\circ$	$\circ$	
型 物、化、生 左の科目   125			<i>9</i> A		左の3科目から1科目選択	100			
数科等   数科等   数科等   本月   本の   本の					左の3科目から2科目選択	100			
四型   物基・物・化基・化、生基・生   年の3月日から1月日曜日   200   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○				英					
接触・物、化産・化、生産・生   物産・物、化産・化、生産・生   のの科目の	個	见门						T -	
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	試制	か 険等			基・生 左の3科目から1科目選択			_	
( 選 考 方 法 )			その他				0		
数科   科目   受験を要する科目等   配点   知識・技能   思考カ・判断   古作性を~学   対する原生   大変現力   大変現立を担定するのの   大変現力   大変現立   大変に	<b>→</b> =	-4	八角八克		計	725			
大学   1	八市	<b>八</b> 区	分:一版選		方 法 〕		該当する	る「学力の:	3 要素」
図			教科	科目	受験を要する科目等	配点	知識・技能		
通 課 表	大党		玉	国	左の科目	50		77 27 367 7	1 / U/M/X
通 課 表	入			世A,世B,日A,日B,地理A,地理B		50			
通 課 表	学出		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	- 左の10科目から1科目選択	50			
数科等   本の部を含されている。   本の部を含されている。   本の部を含されている。   本の部を含されている。   本の部を含む。   本の語を含む。	通	課	*/r	数 I·数A	左の科目	50	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
大			数	数Ⅱ·数B,簿,情報	左の3科目から1科目選択	50			
数科等   科目等   配点   数科等   数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数目・数			理	物, 化, 生	左の3科目から2科目選択	100			
数   数   ・数   ・数   ・数   ・数   ・数   ・数			外	英	左の科目	100			
理 物基・物,化基・化,生基・生 左の3科目から1科目選択 200 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○			教科等		科目等	配点			
<ul> <li>験等</li> <li>担 物基・物,化基・化,生基・生 その4月目から1月目選択 200 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>	月音	别 宋	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数	A·数B	200	0	0	
A	馬	倹			基・生 左の3科目から1科目選択	200			
大大	4	<b></b>	その他	調査書			$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
大学					計	830			
大大   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	人記	<b>式区</b>	分:学校推		方 法 〗		該当する	る「学力の:	3 要素
通       課さない         個別試験       不の他         毎       正接(口頭試問を含む)         面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)       200         出願書類(調査書及び推薦書)       ○         入試区分:帰国生徒選抜       (選考方法)         教科等       科目等         配点       思考力・判断力・表現力 習する態度         不の他       面接(口頭試問を含む)         100       ○	大			,,				思考力·判断	主体性を~学
通       課さない         個別試験       不の他         毎       正接(口頭試問を含む)         面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)       200         出願書類(調査書及び推薦書)       ○         入試区分:帰国生徒選抜       (選考方法)         教科等       科目等         配点       思考力・判断力・表現力 習する態度         不の他       面接(口頭試問を含む)         100       ○	学入						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	刀・表現刀	習する態度
通       課さない         個別試験       不の他         毎       正接(口頭試問を含む)         面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)       200         出願書類(調査書及び推薦書)       ○         入試区分:帰国生徒選抜       (選考方法)         教科等       科目等         配点       思考力・判断力・表現力 習する態度         不の他       面接(口頭試問を含む)         100       ○	学								
数科等   科目等   配点	通	課							
教科等   科目等   配点	ス	な							
面接 (口頭試問を含む)		()	サルイソ たケ	1	AN ID ##	#7 F			
試験等     その他     面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)     200     ○     ○       入試区分:帰国生徒選抜     選考方法〕     該当する「学力の3要素」       教科等     科目等     配点     知識・技能     思考力・判断 力・表現力 割する態度 習する態度       不の他     面接(口頭試問を含む)     100     ○     ○	1	三国	教科等	プセ ( p = 53-4-88 ナ /		配点			
等       出願書類 (調査書及び推薦書)       ○	賣	式	2014			200		_	0
入試区分:帰国生徒選抜       (選考方法)     該当する「学力の3要素」       教科等     科目等     配点     知識・技能     思考力・判断 力・表現力 習する態度 習する態度       その他     面接(口頭試問を含む)     100     ○     ○	馬舎	検 等	ての他			200			
教科等     科目等     配点     知識・技能     思考力・判断 力・表現力 習する態度       個別試験等     その他     面接(口頭試問を含む)     100     0     0     0			 分・帰国生		が抵局者が		O		
個 別	<b>√ \ I</b> I		<del>ᅏ</del> ᆥᄱᄙᅩ		方 法 〗		該当する	る「学力の:	3 要素」
面接 (口頭試問を含む)	h	D.'	教科等		科目等	配点	知識·技能		
「その他			2014	面接(口頭試問を含	<b>含む</b> )	100	0		
			てり他	面接の参考とするための基礎学	カテスト(化学・物理・数学・英語の基礎的内容)	100	$\bigcirc$	$\bigcirc$	

入試区	分:私費外	国人留学生入試 『 選 考 方 法 』		該当する	る「学力の:	2 西表」
	教科	( <b>と ち カ 仏</b> )	配点	知識・技能	思考力・判断	主体性を~学
個 別	47件	17日	即小小	和戚"仅能	力·表現力	習する態度
試験等	その他	面接(化学・物理・数学の基礎的内容の口頭試問 を含む)		$\circ$	$\circ$	$\circ$
₩ 1.	ごせ ハイラ と 味る	日本語				
	留学試験 語:日本語	数学(コース2)	100			
шап	HD . P. (1.HD	理科(物理,化学,生物から2科目選択)				
	C L&R 又は (PBT/iBT)	2021年~2022年のスコア				
入試区	分:第3年	大編入学入試 大編入学入試				
〔選考方法〕				該当する	る「学力の:	3要素」
個 別	教科	科目	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
試験等	その他	面接(口頭試問含む)	100	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\overline{}$

《応用生物科学科》

入記	入試区分:一般選抜(前期日程)						該当する	る「学力の:	3 要素」
		教科	科目	受験を要	する科目等	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
大学入	<b>☑</b> 課	国	国	左の科目		50		77 355077	日かる歴文
入		地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B	+01011123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.5			
学共	П	公民	現社, 倫, 政経, 倫•政経	左の10科目から	1科日選択	25			
へ 通 テ	垂	数	数 I・数A	左の科目		100	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
テス	さな	<b> 女 人</b>	数Ⅱ·数B,簿,情報	左の3科目から1		100			
<b>١</b>	い	理	物,化,生	, , , , , ,	この3科目から2科目選択 1				
		外	英	左の科目		125			
個	別月	教科等	11 ++ 11 11 ++ 11 11	科目等	1	配点			
個 試願	食等	理	物基·物,化基·化,生	<b>基•</b> 生	左の3科目から1科目選択	200	0	0	
		その他	調査書	<b>⇒</b> 1		25	0	O	O
大章	<b>∵</b> 14	<b>◇・→</b> 鄭選	合 抜(後期日程)	計		725			
<b>八</b> 卧	~ (	刀 • 双迭	饭 (及别日任) 〔 選 考	方 法 〕			該当する	5「学力の:	3 要素
		教科	科目		する科目等	配点	知識·技能	思考力·判断	主体性を~学
大当	<b>∠</b>	国	国	左の科目	, - , , , , ,	50		力・表現力	習する態度
大学入学共	課 す	地歴	世A,世B,日A,日B,地理A,地理B						
学业		公民	現社, 倫, 政経, 倫•政経	左の10科目から	1科目選択	50			
ガ通テ	鋰	业/.	数 I·数A	左の科目		50	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
テス	さな	数	数Ⅱ·数B,簿,情報	左の3科目から1	科目選択	50			
ト	い	理	物, 化, 生	左の3科目から2	科目選択	100			
		外	英	左の科目	100				
		教科等		科目等	科目等配				
	川学	数	数Ⅰ·数Ⅱ·数Ⅲ·数Ⅰ	A・数B	,	200	$\circ$	0	
力机	食査	理	物基・物,化基・化,生基・生 左の3科目から1科目選択			200	$\circ$	0	
		その他	調査書			30	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
	N	A)	合 -#************************************	計		830			
人記	<b>式区</b>	分:学校推	馬型選抜 〔 選 考	方 法 〕			該当する	る「学力の:	3更去」
大			( AS 77	<i>73</i>			知識・技能	思考力·判断	主体性を~学
学入	課す						APIRA IXHE	力·表現力	習する態度
学共	Ź								
通テ	課き								
ス	な								
ト	γ·	ماما حما المام		~\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<b></b>			
作 另		教科等	<b>アセ / ロコニトロ</b> ナム	科目等		配点			
言	九	7. 0 lik	面接(口頭試問を含		・サモの甘葉仏内内)	200	0	0	0
験 その他 面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・生物・英語の基礎的内容) ・		200	0	0					
	-	出願書類(調査書及び推薦書) 区分:帰国生徒選抜				$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	
-	·   C		〔選考	方 法 〗			該当する	5「学力の:	3 要素」
		教科等		科目等		配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を~学習する態度
個 試題	別金鉱		面接(口頭試問を含	(75)			$\bigcap$		日ヶる忠及
H-/W	ハゴ	その他	面接の参考とするための基礎		・英語の基礎的内容)	100	0	0	

入試区	分:私費外	-国人留学生入試				
		〔選考 法〕	該当する	る「学力の:	3 要素」	
/m Ful	教科	科目	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
個 別試験等	その他	面接(口頭試問を含む)		$\circ$	$\circ$	$\circ$
	その他	面接の参考とするための基礎学力テスト(化学・生物・英語の基礎的内容)		0	0	
日本留学試験 出題言語:日本語 TOEIC L&R 又は		日本語 数学 (コース 2) 理科 (物理, 化学, 生物から2科目選択) 面接の参考 資料とする	100	0	0	
	L(PBT/iBT)	2021年~2022年のスコア				
人試区	分:第3年	次編入学入試		該当する	る「学力の:	3要素」
個 別	教科	科目	配点	知識·技能	思考力·判断 力·表現力	主体性を〜学 習する態度
試験等	その他	面接 (口頭試問含む)	100			