

3. 平成28年度信州大学入学者選抜の状況 (AO・推薦・帰国子女・社会人)

| 学部 | 学 科 ・ 課 程 等 | AO入試 | | | | | 推薦入試Ⅰ(センター試験を課さない) | | | | | 推薦入試Ⅱ(センター試験を課す) | | | | | 帰国子女入試 (募集人員は若干) | | | | 社会人入試 (募集人員は若干) | | | | 入学者 合計 | |
|-----------|---------------------------|----------------------|----------|----------|----------|----------|--------------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|------------|------------|------------|---------------------|----------|----------|----------|--------------------|----------|----------|----------|-----------|----|
| | | 募集 人員 | 志願 者数 | 受験 者数 | 合格 者数 | 入学 者数 | 募 集 人 員 | 志 願 者 数 | 受 験 者 数 | 合 格 者 数 | 入 学 者 数 | 募 集 人 員 | 志 願 者 数 | 受 験 者 数 | 合 格 者 数 | 入 学 者 数 | 志願 者数 | 受験 者数 | 合格 者数 | 入学 者数 | 志願 者数 | 受験 者数 | 合格 者数 | 入学 者数 | | |
| 人 文 | 人 文 学 科 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 | |
| | 計 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 | |
| 教 育 | 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 | 現代教育コース | — | — | — | — | — | 10 | 41 | 41 | 12 | 12 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 12 |
| | | 野外教育コース | — | — | — | — | — | 4 | 20 | 20 | 4 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 |
| | | 国語教育コース | — | — | — | — | — | 4 | 11 | 11 | 4 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 |
| | | 英語教育コース | — | — | — | — | — | 6 | 14 | 14 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 |
| | | 社会科教育コース | — | — | — | — | — | 6 | 22 | 22 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 |
| | | 数学教育コース | — | — | — | — | — | 4 | 15 | 15 | 4 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 |
| | | 理科教育コース | — | — | — | — | — | 5 | 9 | 9 | 4 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 |
| | | 音楽教育コース | — | — | — | — | — | 3 | 13 | 13 | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 |
| | | 図画工作・美術教育コース | — | — | — | — | — | 2 | 7 | 7 | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 |
| | | 保健体育コース | — | — | — | — | — | 3 | 23 | 23 | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 |
| | | ものづくり・技術教育コース | — | — | — | — | — | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 |
| | | 家庭科教育コース | — | — | — | — | — | 2 | 5 | 5 | 1 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 |
| | | 特別支援教育コース | — | — | — | — | — | 5 | 11 | 11 | 5 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 |
| 心理支援教育コース | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | | |
| | 計 | — | — | — | — | — | 56 | 194 | 194 | 58 | 58 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 58 | |
| 経 法 | 応 用 経 済 学 科 | — | — | — | — | — | (3) 20 | (6) 72 | (6) 72 | (3) 25 | (3) 25 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 25 | |
| | 総 合 法 律 学 科 | — | — | — | — | — | — | 10 | 38 | 38 | 16 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 16 | |
| | 計 | — | — | — | — | — | (3) 30 | (6) 110 | (6) 110 | (3) 41 | (3) 41 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 41 | |
| 理 学 | 数 学 科 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 | |
| | 理 学 科 | 物 理 学 コー ス | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 |
| | | 化 学 コー ス | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 |
| | | 地 球 学 コー ス | 4 | 18 | 18 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 6 |
| | | 生 物 学 コー ス | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 |
| | | 物 質 循 環 学 コー ス | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 0 |
| | 小 計 | 4 | 18 | 18 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 6 | |
| | 計 | 4 | 18 | 18 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 6 | |
| 医 | 医 学 科 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 | 68 | 68 | 20 | 20 | — | — | — | — | — | — | — | — | 20 | |
| | 保 健 学 科 | 看 護 学 専 攻 | — | — | — | — | — | 10 | 37 | 37 | 10 | 10 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 10 |
| | | 検 査 技 術 科 学 専 攻 | — | — | — | — | — | 5 | 43 | 43 | 5 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 |
| | | 理 学 療 法 学 専 攻 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | 作 業 療 法 学 専 攻 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | 小 計 | — | — | — | — | — | 15 | 80 | 80 | 15 | 15 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | 6 | 0 | 0 | 15 | |
| | 計 | — | — | — | — | — | 15 | 80 | 80 | 15 | 15 | 20 | 68 | 68 | 20 | 20 | — | — | — | — | 6 | 6 | 0 | 0 | 35 | |
| 工 | 物 質 化 学 科 | — | — | — | — | — | (1) 8 | (3) 29 | (3) 29 | (1) 8 | (1) 8 | (2) 12 | (4) 51 | (4) 51 | (2) 12 | (2) 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | |
| | 電 子 情 報 シ ス テ ム 工 学 科 | — | — | — | — | — | (6) 30 | (19) 96 | (19) 96 | (9) 33 | (9) 33 | 20 | 87 | 86 | 20 | 20 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | |
| | 水 環 境 ・ 土 木 工 学 科 | — | — | — | — | — | (1) 8 | (2) 34 | (2) 34 | (1) 9 | (1) 9 | 7 | 39 | 39 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| | 機 械 シ ス テ ム 工 学 科 | — | — | — | — | — | (2) 10 | (7) 42 | (7) 42 | (2) 12 | (2) 12 | 20 | 58 | 58 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| | 建 築 学 科 | — | — | — | — | — | (1) 1 | (2) 2 | (2) 2 | (2) 2 | (2) 2 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | 計 | — | — | — | — | — | (11) 57 | (33) 203 | (33) 203 | (15) 64 | (15) 64 | (2) 59 | (4) 235 | (4) 234 | (2) 59 | (2) 59 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 123 | |
| 農 | 農 学 生 命 科 学 科 | 生 命 機 能 科 学 コー ス | — | — | — | — | — | 8 | 22 | 22 | 8 | 8 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 8 |
| | | 動 物 資 源 生 命 科 学 コー ス | — | — | — | — | — | 8 | 23 | 23 | 8 | 8 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 8 |
| | | 植 物 資 源 科 学 コー ス | — | — | — | — | — | 8 | 32 | 32 | 8 | 8 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 8 |
| | | 森 林 ・ 環 境 共 生 学 コー ス | 5 | 32 | 12 | 5 | 5 | 8 | 16 | 16 | 8 | 8 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 13 |
| | 計 | 5 | 32 | 12 | 5 | 5 | 32 | 93 | 93 | 32 | 32 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 37 | |
| 織 維 | 先 進 織 維 ・ 感 性 工 学 科 | — | — | — | — | — | (2) 20 | 65 | 65 | 21 | 21 | — | — | — | — | — | 1 | 1 | 0 | 0 | — | — | — | — | 21 | |
| | 機 械 ・ ロ ボ ッ ト 学 科 | — | — | — | — | — | 6 | 25 | 25 | 6 | 6 | — | — | — | — | — | 2 | 2 | 1 | 0 | — | — | — | — | 6 | |
| | 化 学 ・ 材 料 学 科 | — | — | — | — | — | (1) 15 | 53 | 53 | 15 | 15 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 15 | |
| | 応 用 生 物 科 学 科 | — | — | — | — | — | 10 | 46 | 46 | 12 | 12 | — | — | — | — | — | 0 | 0 | 0 | 0 | — | — | — | — | 12 | |
| | 計 | — | — | — | — | — | (3) 51 | 189 | 189 | 54 | 54 | — | — | — | — | — | 3 | 3 | 1 | 0 | — | — | — | — | 54 | |
| | 合 計 | 9 | 50 | 30 | 11 | 11 | (17) 241 | (39) 869 | (39) 869 | (18) 264 | (18) 264 | (2) 79 | (4) 303 | (4) 302 | (2) 79 | (2) 79 | 4 | 4 | 1 | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 354 | |

注1 推薦入試Ⅰの()内は、高等学校の職業教育を主とする学科(経法学部応用経済学科については商業に関する学科又は総合学科(商業科目20単位以上)、織維学部化学・材料学科については工業に関する学科)対象の選抜で内数。

2 工学部推薦入試Ⅱの()内は、スーパーサイエンスハイスクール(SSH)の指定を受けている高等学校対象の選抜で内数。

3 農学部農学生命科学科森林・環境共生学コースAO入試の受験者数は、第一段階選抜の不合格者20名を除く。