

## 大学院・学部・学科・学系別 卒業生数、修了者数

平成30年5月1日現在

| 学 部     | 学 科            | 収容定員   | 在籍者数   | 平成29年度<br>卒業生数 |
|---------|----------------|--------|--------|----------------|
| 未来科学部   | 建築学科           | 460    | 540    | 81             |
|         | 情報メディア学科       | 470    | 537    | 117            |
|         | ロボット・メカトロニクス学科 | 470    | 526    | 121            |
| 工学部     | 電気電子工学科        | 660    | 775    | 221            |
|         | 環境化学科          | 160    | 190    | 83             |
|         | 機械工学科          | 640    | 768    | 230            |
|         | 情報通信工学科        | 440    | 528    | 113            |
| 工学部 第二部 | 電気電子工学科        | 216    | 259    | 38             |
|         | 機械工学科          | 216    | 248    | 32             |
|         | 情報通信工学科        | 216    | 242    | 41             |
| 理工学部    | 理工学科           | 2,400  | 2,743  | 600            |
| 情報環境学部  | 情報環境学科         | 480    | 568    | 253            |
| 学 部 合 計 |                | 6,828名 | 7,924名 | 1,930名         |

## 大学院・学部・学科・学系別 卒業生数、修了者数

平成30年5月1日現在

| 研究科                   | 専攻              | 収容定員   | 在籍者数 | 平成29年度<br>修了者数 |
|-----------------------|-----------------|--------|------|----------------|
| 先端科学技術研究科<br>博士課程(後期) | 数理学専攻           | 9      | 3    | 0              |
|                       | 電気電子システム工学専攻    | 15     | 6    | 0              |
|                       | 情報通信メディア工学専攻    | 15     | 5    | 2              |
|                       | 機械システム工学専攻      | 15     | 7    | 0              |
|                       | 建築・建設環境工学専攻     | 9      | 9    | 2              |
|                       | 物質生命理工学専攻       | 9      | 7    | 1              |
|                       | 先端技術創成専攻        | 15     | 6    | 2              |
|                       | 情報学専攻           | 9      | 3    | 0              |
| 博士課程 小計               |                 | 96名    | 46名  | 7名             |
| 未来科学研究科<br>(修士課程)     | 建築学専攻           | 120    | 84   | 40             |
|                       | 情報メディア学専攻       | 70     | 66   | 40             |
|                       | ロボット・メカトロニクス学専攻 | 100    | 111  | 51             |
| 工学研究科<br>(修士課程)       | 電気電子工学専攻        | 120    | 115  | 64             |
|                       | 物質工学専攻          | 50     | 57   | 29             |
|                       | 機械工学専攻          | 110    | 104  | 44             |
|                       | 情報通信工学専攻        | 60     | 38   | 19             |
| 理工学研究科<br>(修士課程)      | 理学専攻            | 30     | 19   | 11             |
|                       | 情報学専攻           | 70     | 59   | 33             |
|                       | 生命理工学専攻         | 50     | 51   | 18             |
|                       | 電子・機械工学専攻       | 70     | 61   | 42             |
|                       | 建築・都市環境学専攻      | 24     | 19   | 8              |
| 情報環境学研究科<br>(修士課程)    | 情報環境学専攻         | 80     | 52   | 24             |
| 修士課程 小計               |                 | 954名   | 836名 | 423名           |
| 大学院 合計                |                 | 1,050名 | 882名 | 430名           |