



**豊橋技術科学大学入学式を挙ります。**

豊橋技術科学大学では次のとおり、入学式を挙ります。  
ぜひ取材いただけますよう、お願いいたします。

(入学式)

日 時 2022年4月5日(月) 午前10時～

場 所 豊橋技術科学大学 A-101 講義棟

ライブ配信URL：<https://youtu.be/FyqG9hMjPuU>

※ 式次第等については、別紙をご参照下さい。

本件に関する連絡先

担当者：総務課総務係 TEL 0532-44-6504

広報担当：総務課 企画・広報係 山田・岡崎・高柳 TEL 0532-44-6506

# 豊橋技術科学大学入学式

1. 日時 2022年4月5日(火) 午前10時00分～
2. 場所 豊橋技術科学大学 A-101講義室
3. サテライト会場 <学部1年次入学生>  
 ○ A-114講義室  
 <学部3年次・博士前期・後期課程入学生>  
 ○ A1-101講義室(機械工学系)  
 ○ A2-101講義室(電気・電子情報工学系)  
 ○ A2-201講義室(情報・知能工学系)  
 ○ A1-201講義室(応用化学・生命工学系)  
 ○ A1-301講義室(建築・都市システム学系)
3. 式次第  
 ー 開 式  
 ー 入学許可・入学生宣誓  
 ー 学長式辞  
 ー 閉 式
4. 入学生宣誓者  
 工学部  
 応用化学・生命高額課程 第3年次 小林 真人  
 (こばやし まなど)  
 工学研究科 博士前期課程  
 電気・電子情報工学専攻 第1年次 本庄 瑠奈  
 (ほんじょう るな)  
 工学研究科 博士後期課程  
 建築・都市システム学専攻 第1年次 真島 僚  
 (まじま りょう)

## 5. 入学者数について

|                 | 課程／専攻             | 人数         |
|-----------------|-------------------|------------|
| 工学部             | 課程未配属             | 62         |
|                 | 機械工学課程 第1年次       | 3          |
|                 | 機械工学課程 第3年次       | 104        |
|                 | 電気・電子情報工学課程 第1年次  | 4          |
|                 | 電気・電子情報工学課程 第3年次  | 85         |
|                 | 情報・知能工学課程 第1年次    | 4          |
|                 | 情報・知能工学課程 第3年次    | 82         |
|                 | 情報・知能工学課程 第4年次    | 1          |
|                 | 応用化学・生命工学課程 第1年次  | 4          |
|                 | 応用化学・生命工学課程 第3年次  | 64         |
|                 | 建築・都市システム学課程 第1年次 | 3          |
|                 | 建築・都市システム学課程 第3年次 | 57         |
|                 | 第1年次 計            | 80         |
|                 | 第3年次 計            | 392        |
|                 | 第4年次 計            | 1          |
| <b>合計</b>       | <b>473</b>        |            |
| 工学研究科<br>博士前期課程 | 機械工学専攻            | 118        |
|                 | 電気・電子情報工学専攻       | 78         |
|                 | 情報・知能工学専攻         | 80         |
|                 | 応用化学・生命工学専攻       | 42         |
|                 | 建築・都市システム学専攻      | 45         |
|                 | <b>合計</b>         | <b>363</b> |
| 工学研究科<br>博士後期課程 | 機械工学専攻            | 1          |
|                 | 電気・電子情報工学専攻       | 4          |
|                 | 情報・知能工学専攻         | 3          |
|                 | 応用化学・生命工学専攻       | 1          |
|                 | 建築・都市システム学専攻      | 4          |
|                 | <b>合計</b>         | <b>13</b>  |
| <b>総合計</b>      | <b>849</b>        |            |

## 2022年度 豊橋技術科学大学 入学者数

| 区 分   |         | 工学部   |       | 大学院  |      | 計    |
|-------|---------|-------|-------|------|------|------|
|       |         | 学部1年次 | 学部3年次 | 博士前期 | 博士後期 |      |
| 学生総定員 |         | 1040  |       | 790  | 102  | 1932 |
| 入学定員  |         | 80    | 360   | 395  | 34   | 869  |
| 入学者   | 男       | 60    | 332   | 321  | 11   | 724  |
|       | 女       | 20    | 60    | 42   | 2    | 124  |
|       | 計       | 80    | 392   | 363  | 13   | 848  |
| 留学生   | マレーシア   | 1     | 15    | 7    | 1    | 24   |
|       | ベトナム    | 1     | 3     | 5    |      | 9    |
|       | インドネシア  |       | 2     | 1    |      | 3    |
|       | モンゴル    |       | 17    | 4    |      | 21   |
|       | 中国      |       |       | 4    | 1    | 5    |
|       | カンボジア   |       |       | 2    |      | 2    |
|       | ラオス     |       | 2     | 3    |      | 5    |
|       | グアテマラ   |       |       | 1    |      | 1    |
|       | ウガンダ    |       | 1     |      |      | 1    |
|       | ブラジル    |       | 1     |      |      | 1    |
|       | ザンビア    |       |       | 1    |      | 1    |
|       | ルワンダ    |       |       | 1    |      | 1    |
|       | アフガミスタン |       |       |      | 3    | 3    |
|       | スリランカ   |       |       |      | 1    | 1    |
|       | バングラデシュ |       | 1     |      |      | 1    |
|       |         |       |       |      |      | 0    |
|       | 計       | 2     | 42    | 29   | 6    | 79   |
|       |         | 2か国   | 8か国   | 10か国 | 4か国  | 8か国  |

※工学部3年次入学定員は、平成24年度より360名(H23年度は300名)

※大学院博士前期課程入学者のうち、学内進学者は330名