

平成24年4月本学工学部に編入学（第3年次）の学生を次のとおり募集します。

## 1. 募集人員

類（系）	募集人員	編入学年次
第一類（機械システム工学系） 第二類（電気・電子・システム・情報系） 第三類（化学・バイオ・プロセス系） 第四類（建設・環境系）	10名	第3年次

※本学部編入学試験の二次募集はありません。

## 2. 入学者選考方法

(1) 筆記試験（第一類のみ）、面接、調査書（又は成績証明書）及び TOEIC®/TOEFL®スコア証明書の評価を総合して選考します。

(2) 実施科目等の内容

類（系）	科目等	内 容	評 価
第一類（機械システム工学系）	筆記試験	数学（微分積分，線形代数及び微分方程式）の基礎学力をみる問題を課します。	点数化して評価
	面接	機械工学に対する意欲・志向についての質問を行い，その応答から学習能力や適性などについて総合的に評価します。	段階評価
第二類（電気・電子・システム・情報系）	面接	数学，専門（電磁気，電気回路あるいは情報）に関する試問により，基礎学力と論理的思考能力などを問います。	段階評価
第三類（化学・バイオ・プロセス系）	面接	勉学に対する意欲・志向についての質問及び数学，専門（化学又は生化学）の口頭試問を行い，科学的思考力，対応の仕方・態度を通して総合的に評価します。なお，面接の資料とするため，簡単な筆記調査を行います。	段階評価
第四類（建設・環境系）	面接	専門に関わる基礎的な知識（数学，物理を含む）に関する試問を行い，学習能力や適性などについて評価します。	段階評価

(3) 合否判定の基準

筆記試験（第一類のみ）、面接、調査書（又は成績証明書）及び TOEIC®/TOEFL®スコア証明書を評価し、総合成績を四段階 A, B, C, D に評価し判定します。

## 3. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 高等専門学校を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者
- (2) 短期大学を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者
- (3) 大学に2年以上在学し(休学期間を除く)62単位以上修得した者及び平成24年3月までに62単位以上修得見込みの者
- (4) 大学を卒業した者及び平成24年3月卒業見込みの者
- (5) 専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準（修業年限が2年以上で、かつ、課程の修了に必要な総授業時間数が1,700時間以上あること。）の修了者及び平成24年3月に修了見込みの者
- (6) 外国の短期大学を卒業した者又は外国の短期大学の課程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我が国において修了した者及び平成24年3月に修了見込みの者
- (7) 旧国立工業教員養成所を卒業した者
- (8) 学校教育法施行規則附則第7条に定める従前の規定による高等学校，専門学校又は教員養成諸学校等の課程を修了し，又は卒業した者

**(注) 外国人留学生は、必ず出願前に広島大学工学部学生支援室（入試担当）に問い合わせ、所定の出願手続きについて確認してください。**

## 4. 出願手続き等

### (1) 出願期間

平成23年5月27日（金）から6月2日（木）午後5時まで（必着）

注1 持参する場合は、午前9時から午後5時まで受け付けます。ただし、土曜日・日曜日は受け付けません。

注2 郵送の場合は、書留とし、6月2日（木）午後5時を必着としますが、これ以降に到着した場合は、5月31日（火）までの消印があるものに限り受理します。郵便事情等を十分に考慮してください。

### (2) 出願書類受付場所

広島大学工学部学生支援室（入試担当）  
〒739-8527 東広島市鏡山一丁目4番1号

### (3) 出願書類

入学志願者は、次の書類を整えて出願期間内に提出してください。

書 類 等	備 考
1 編入学志願票, 受験票, 写真票	必要事項を記入し, 写真（上半身・脱帽・正面向きのもので出願前3ヶ月以内に撮影したもの: 縦4cm×横3cm・白黒, カラーを問いません。）1枚を所定の欄に貼り付けてください。
2 入学検定料 （本学指定の振込用紙を使用してください。）	<b>30,000円</b> 所定の用紙【広島大学入学検定料振込依頼書（入金票）】の太ワクの中に, 志願者氏名, フリガナ及び志願者住所を必ず記入して, 都市銀行, 地方銀行等の本支店で振込んでください。（ゆうちょ銀行及び郵便局（以下「ゆうちょ銀行」）から振込む場合は, ゆうちょ銀行所定の振込依頼書に転記する等, 別途手続きが必要となります。詳細は同封の振込依頼書（入金票）をゆうちょ銀行窓口にて提示のうえ, ご相談下さい。また, ゆうちょ銀行を含む各銀行ATMからは振込めませんのでご注意ください。） 入学検定料振込後, 入学検定料振込証明書を所定の用紙に貼付して提出してください。（受付金融機関出納印のないものは無効です。） なお, 振込手数料は, 振込人負担となります。また, 入学検定料振込後に, 出願書類を提出しなかった場合等は, 本学の経理グループ出納担当（直通電話）082-424-6075 に連絡してください。 （注）出願受付後は, いかなる理由があっても既納の入学検定料は, 返還しません。
3 調査書又は成績証明書 （厳封のうえ提出してください。）	・高等専門学校在学中の者は, 学校長が作成した調査書（履修中の科目の単位数欄に○印をしてください。） ・高等専門学校専攻科在学中の者は, 学校長が作成した高等専門学校1年から現在までの成績証明書（履修中の科目の単位数欄に○印をしてください。） ・その他の者は, 高等学校1年から現在までの成績証明書等（履修中の科目の単位数欄に○印をしてください。）
4 卒業(見込)証明書等	・出願資格(3)に該当する者は様式1の証明書 ・出願資格(5)に該当する者は様式2の証明書 ・その他の者は, 最終出身学校の卒業・修了（見込み）証明書
5 TOEIC®/TOEFL® スコア証明書	平成21年4月1日から出願期間締切日の平成23年6月2日までに実施された下記4種類の試験のうち, いずれか1つのスコア証明書を提出してください。 なお, 出願時にスコア証明書を提出できない場合には出願できません。（提出されたスコア証明書は, 試験当日に返却します。） ・TOEIC®-公開テスト ・TOEIC®-IP(カレッジ TOIEC®を含む) ・TOEFL®-PBT ・TOEFL®-iBT



## 10. 編入学時期及び単位認定等

- (1) 編入学時期は、平成24年4月1日とし、編入学年次は第3年次です。
- (2) 出身学校での取得科目（単位）に応じて各類（系）が定めた認定基準により単位の認定を行います。ただし、単位認定の結果によっては3年以上在学しなければならない場合があります。

## 11. 受験及び修学上特別な配慮を必要とする者の相談

障害を有する等、受験上特別な措置及び修学上特別な配慮を必要とする者は、次の事項を記載した申請書（様式は定めません）を提出して相談してください。

ア 相談の期限 平成23年5月17日（火）まで

イ 申請書の記載内容

- ① 志願者の氏名、住所（連絡先電話番号も記載してください。）
- ② 出身学校（大学）等名
- ③ 志願学部、類、課程名
- ④ 障害等の種類・程度を示すもの（医師の診断書、障害者手帳（写）等を添付して下さい。）
- ⑤ 受験上及び修学上特別な措置を希望する事項
- ⑥ 出身学校（大学）等でとられていた特別措置
- ⑦ 日常生活の状況

## 12. その他の注意事項

- (1) 試験についての注意事項（試験室及び面接時間等）を試験実施日の前日までに掲示しますので、受験者は試験室に入室するまでに必ず確認しておいてください。詳しくは、受験票送付の際にお知らせします。
- (2) 志願者は、受験票を持参し、試験開始20分前までに試験室に集合してください。
- (3) 出願書類等に記載事項の記入もれや誤記がある場合は、受理しないことがあります。
- (4) 一度受理した出願書類及び入学検定料は、理由のいかんにかかわらず返還しません。
- (5) 出願受付後は、記載事項の変更は認めません。
- (6) 出願書類に虚偽の記入をした者は、入学後でも入学許可を取消すことがあります。
- (7) 平成24年3月末までに所定の要件を満たす見込みで受験した合格者が、所定の要件を満たすことができなかった場合は、入学を取消します。
- (8) その他受験等に関する照会は、工学部学生支援室（入試担当）へ照会してください。

## 13. 募集要項等の請求方法

- (1) 直接来学の場合  
午前9時～午後5時（土曜日、日曜日及び祝日を除く。）に工学部学生支援室で配付します。
- (2) 郵送請求の場合
  - ① 請求する封筒の表に「編入学学生募集要項希望」と朱書し、下記宛送付してください。
  - ② 請求する封筒の裏には、請求者の郵便番号、住所、氏名を必ず記入してください。
  - ③ 返信用封筒（「角形2号（縦33.2cm×横24cm）」に、200円分の切手を貼り、受取人の郵便番号、住所、氏名を明記したもの。）を同封してください。

## 14. 問い合わせ先

〒739-8527 東広島市鏡山一丁目4番1号

広島大学工学部学生支援室（入試担当）

9時～17時までとします（土曜日、日曜日及び祝日を除きます。）

TEL (082-424-7524, 7516, 7530)

e-mail: kou-gaku-gakubu@office.hiroshima-u.ac.jp