

---

名古屋工業大学卒業生連携室メールマガジン

<http://alum.nitech.ac.jp/>

---

卒業生連携室メールマガジンをお届けします。

このメールマガジンは、平成 23 年度以降の卒業生とメールマガジンの受信をご登録いただいた方々にお届けしています。

メールマガジンバックナンバーはこちら

<http://alum.nitech.ac.jp/backnumber/>

## 【目次】

1. ニュース・イベント
2. 学生活動
3. 研究関連情報・受賞
4. 公開講座
5. 名古屋工業会・学科同窓会
6. 奨学金等
7. リンク
8. 卒業生連携室から

---

### 1. ニュース・イベント

---

#### 1) 新型コロナウイルスに関する本学の対応について

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2019/8147.html>

1-1) 名古屋工業大学における 新型コロナウイルス感染者の発生について

(5/12 掲載) <https://www.nitech.ac.jp/news/news/2021/8976.html>

(4/23 掲載) <https://www.nitech.ac.jp/news/news/2021/8947.html>

(3/26 掲載) <https://www.nitech.ac.jp/news/news/2020/8846.html>

#### 2) 【5月12日】NHK 「Journeys in Japan」 に伊藤孝紀准教授が出演

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2021/8975.html>

#### 3) 東進ハイスクールの公式 YouTube チャンネル「東進 TV」に名古屋工業大学の紹介動画が掲載されました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2020/8860.html>

#### 4) Peter Greil 博士へ名誉博士称号を授与しました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2020/8810.html>

#### 5) 若手研究イノベータ養成センター業績優秀者 6 名を表彰しました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2020/8825.html>

---

### 2. 学生活動

---

各部およびサークル活動にご寄付頂ける場合には、名古屋工業大学基金（各部またはサークル宛）にお願い致します。

<https://www.nitech.ac.jp/kikin/contribution/>

#### 1) 硬式野球部の加藤文彦さん（第二部物質工学科）の情熱に関心が集まっています。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8932.html>

---

### 3. 研究関連情報・受賞

---

#### 1) 神取 秀樹 教授が、令和 3 年春の紫綬褒章を受章しました。

<https://www.nitech.ac.jp/honor/2021/post-75.html>

#### 2) 松井 寛 名誉教授が、令和 3 年春の叙勲を受章しました。

<https://www.nitech.ac.jp/honor/2021/post-76.html>

#### 3) 令和 3 年度科学技術分野の文部科学大臣表彰を受賞。

<https://www.nitech.ac.jp/honor/2021/post-74.html>

#### 4) アメリカ化学会 CAS 部会から柴田哲男教授に CAS REGISTRY Innovators Program certificate が贈られました。

<https://www.nitech.ac.jp/research/news/8974.html>

#### 5) 柴田研究室の研究成果が、Chemistry Open 誌の表紙「Cover Picture」になりました。

また柴田研究室が「Cover Profile」で紹介されました。

<https://www.nitech.ac.jp/research/news/8966.html>

#### 6) 工学専攻生命・応用化学系プログラムの安江光さんが日本金属学会 2021 年春期講演大会第 36 回優秀ポスター賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8963.html>

7)社会工学専攻の島田 壮一郎さん、工学専攻創造工学プログラムの内生蔵 達也さん、増岡 晃大さん、水野 壮一郎さんが令和2年度土木学会中部支部研究発表会優秀講演者賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8945.html>

8)工学専攻社会工学系プログラムの岩尾 駿平さん、社会工学科の伊藤 隆也さん、矢野 稜典さんが令和2年度土木学会中部支部研究発表会優秀講演者賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8944.html>

9)工学専攻電気・機械工学系プログラムの奥村 守さんが2021年IEEE名古屋支部国際会議研究発表賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8941.html>

10)工学専攻社会工学系プログラムの林 拓朗さんが2020年度日本建築学会東海支部学生優秀学術講演賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8925.html>

11)工学専攻生命・応用化学系プログラムの安田 里咲さん、工学専攻創造工学プログラムの瀧本 秀太さんがENGE 2020 Best Poster Awardを受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8892.html>

12)社会工学専攻の横井 奨さんが2020年度日本建築学会東海支部学生優秀学術講演賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8888.html>

13)社会工学専攻の中垣 琴葉さん、社会工学科の高間 健太さんが2021年日本建築仕上学会奨励賞で受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8904.html>

14)電気・機械工学科の貝田 拓臣さんが第30回ライフサポート学会フロンティア講演会ライフサポート学会奨励賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8833.html>

15)生命・応用化学科の富山 草太さんが第12回日本セラミックス協会マテリアル・ファブ리케이션・デザイン研究会キャラクターゼーション優秀賞を受賞しました。

<https://www.nitech.ac.jp/campus/news/8799.html>

16)2020年度「女性が拓く工学の未来賞」に3名が選ばれました。

<https://www.nitech.ac.jp/news/news/2020/8805.html>

17)ナノチューブの中のヨウ素が2手に分かれてCO<sub>2</sub>を退治-カーボンナノチューブを使って地球温暖化ガスを分解する光触媒を開発-

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2021/8970.html>

18)化学的圧力で単結晶の欠陥を制御して最低熱伝導率を達成-中性子ホログラフィーでマグネシウム錫化合物にドーブしたホウ素の役割を解明-

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2021/8965.html>

19)骨と同じ成分からなる脱"レアメタル"触媒でSDGs達成に貢献-光化学オキシダントの原因となるVOCガスの分解性能を飛躍的に向上させる新たな表面活性化技術を開発-

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2021/8926.html>

20)アスガルドアーキアの持つ、光エネルギーを使って水素イオンを取込むタンパク質の構造を解明

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2021/8791.html>

21)鉄酸鉛の特異な電荷分布を解明-電荷秩序が磁化の方向変化を誘起、負熱膨張への展開も-

<https://www.nitech.ac.jp/news/press/2020/8834.html>

22)教員・学生の受賞(活躍)

≪教員3件(2021.4.7-2021.5.7)

学生10件(2021.3.17-2021.5.10)≫

<http://www.nitech.ac.jp/honor/>

<http://www.nitech.ac.jp/campus/news/>

---

#### 4.公開講座

---

一般市民対象の開催予定の講座をお知らせします。

<https://www.nitech.ac.jp/course/index.html>

##### 1. 医薬工連携 — 先端医療を生み出す工学研究

オンデマンド型オンライン講座

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/koukou/00.html?koukai-ippan>

日程:2021年6月～3週間程度

会場:オンライン オンデマンド配信

講習料:無料

##### 2. 半導体ナノテクノロジー:日本を支える最先端技術

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/ippan/02.html?koukai-ippan>

日程:2021年8月2日(月) 15:00～17:00

会場:名古屋工業大学 22号館 225号室(予定)

講習料:820円(高校生は無料)

##### 3. 見る・聴く・話す 知覚メディア技術が切り拓く AI 研究

最前線 Teams を使用した双方向オンライン講座

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/koukou/04.html?koukai-ippan>

日程:2021年8月6日(金) 13:00～16:00

会場:オンライン Teams (あらかじめ Teams のアプリを

インストールすること)

講習料:1,230円(高校生以下は無料)

##### 4. 持続可能社会のための機能性材料開発

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/ippan/10.html?koukai-ippan>

日程:2021年8月27日(金) 10:00～15:30

会場:先進セラミックス研究センター クリスタルプラザ講義室

講習料:1,640円(高校生は無料)

##### 5. 豊かな生活とは何だろう～快適で安全な生活を支える

科学技術～

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/koukou/13.html?koukai-ippan>

日程:2021年10月9日(土)、16日(土)、23日(土)

会場:名古屋工業大学

講習料:無料

##### 6. 災害対応による経済取引構造改革考

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/ippan/14.html?koukai-ippan>

日程:2021年10月以降

会場:イーブルなごや

講習料:無料

##### 7. 「しあわせ」とは何か? 心理学による幸福の意味と価値

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/ippan/15.html?koukai-ippan>

-ippan

日程:2021年10月～11月

会場:イーブルなごや

講習料:無料

##### 8. コンピュータサイエンス・アドベンチャー ～理論計算機科

学はこんなに面白い!～

<https://www.nitech.ac.jp/course/kouza/koukou/16.html?koukai-ippan>

ai-ippan

日程:11月20日(土)(工大祭の土曜日)

会場:名古屋工業大学(未定)

講習料:1,230円(高校生は無料)

◇その他の実施予定

<http://www.nitech.ac.jp/course/>

◇申し込み方法等

<http://www.nitech.ac.jp/course/kouza/application.html>

---

#### 5.名古屋工業会・学科同窓会

---

名古屋工業会 <http://www.nagoya-kogyokai.jp/>

CE会 <http://civil.web.nitech.ac.jp/civil/alumni.html>

光鯨会 <http://koukokai.jp/home/>

巴会 <http://tomoe.web.nitech.ac.jp/>

電影会 <http://www.denei.jp/index.html>

双友会 <https://soyukai.wixsite.com/mysite>

緑会 <http://www.ach.nitech.ac.jp/~midori/index.html>

名晶会 <http://meishokai.mse.nitech.ac.jp/>

経友会 <https://keiyukai.web.nitech.ac.jp>

---

## 6.奨学金等

---

### 1)公益財団法人重田教育財団 2021 年度海外留学奨学金 (給付型) 奨学生募集について

学生各位

標記のことについて、募集の通知がありました。

参加希望者は下記を確認し、各自申し込みください。また、  
申込みの後、留学生支援室 international@adm.nitech.ac.jp に  
ご連絡ください。

記

#### 1. 募集期間

2021 年 5 月 1 日 ～ 2021 年 6 月 30 日

#### 2. 応募資格

以下のすべてに該当する者。

- ・日本国籍を有する者
- ・海外の大学又は大学院への入学が決定している者
- ・経済的な理由により留学費用の支弁が困難であること
- ・学業優秀かつ品行方正であること
- ・就学状況及び生活状況について適時報告できること

(注) ただし、学位取得を目的とする正規留学を対象とし、  
語学留学・短期留学等は対象外とします。

#### 3. 制度詳細・応募手続

重田教育財団 HP <https://s-ef.or.jp/scholarship/>

学生生活課留学生支援室 (学生センター8 番窓口)

international@adm.nitech.ac.jp

### 2)【奨学金】2021 年度公益財団法人原・フルタイムシステム 科学技術振興財団 奨学生募集について

以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は財団公式  
サイトから申請書類をダウンロードし、各自直接申請して  
ください。

#### 1 対象者

- ・2021 年 4 月 1 日時点で 30 歳以下の学部 3 年次又は博士前期  
課程 1 年次の日本人学生
- ・経済的な理由により学費の支弁が困難である者
- ・他奨学金との併願・併給も可

#### 2 種類：給与制 (返還の必要のないもの)

#### 3 奨学金内容

- ・支給額：月額 4 万円
- ・支給期間：2021 年 9 月～2023 年 3 月

#### 4 募集人数：全体で 10 名

## 5 申請書類

・以下公式サイトの HP から様式を取得し、受付フォーム  
入力後送信される「受付番号」を願書に記入して、直接財団に  
郵送すること <https://hara-kagaku.org/scholarship.html>

(1) 奨学生願書 (指定様式)

(2) 在学証明書 (本学指定様式)

(3) 成績証明書 (本学指定様式 ※学部 3 年次編入生及び  
大学院 1 年次は「直前に在学していた学校」のもの。余白に  
取得単位の成績の総計 (単位数) を明記すること。その際、  
教養課程、専門課程別々に明記すること。)

(4) 住民票 (同一世帯内全員分が記載されているもの、  
マイナンバー記載のないもの)

(5) 家計支持者全員 (保護者+本人) の 2020 年分 (2020 年  
1 月～12 月) の所得 (アルバイト含む) を証明する書類の  
『写し』 (所得証明書類例：源泉徴収票、確定申告書等、  
マイナンバー記載のないもの)

(6) 個人情報取り扱いに関する同意書 (指定様式)

提出期限：2021 年 6 月 10 日 (木) 必着 (直接応募)

## 7 その他

・選考結果通知は、9 月下旬予定

・採用された場合は学生センター6 番窓口まで申し出ること

### 3)日本学生支援機構奨学金奨学金の「在学猶予」手続き について

日本学生支援機構奨学金の貸与が終了 (満期・辞退等) した  
者が、返還期限 の猶予を希望する場合は、『在学猶予願』を  
提出 (web 入力) してください。

※『在学猶予願』は日本学生支援機構の「スカラネット  
パーソナル」 (以下「スカラネット PS」) を利用登録し、  
web 上から提出する。

※『在学猶予願』を提出しない場合、貸与終了の 7 か月後から  
返還 (リレー口座から引落し) が開始される。

口座未登録・金額不足等の場合は「滞納」となるので十分注意  
すること。

※非正規生 (研究生・聴講生・科目等履修生等) で返還の猶予  
を申請する場合は、「返還のてびき」を参照し一般猶予を利用  
すること (日本学生支援機構へ直接提出)。

対象者に関する注意：

・以前に貸与を受けていた者が、予約採用により 4 月以降貸与  
を受けの場合、「進学届」提出 (web 入力) 時に「前奨学生番号」  
を入力すれば「在学猶予」手続きは不要

・学部で貸与を受けていた者が大学院へ進学し、大学院では奨学金を利用しない場合、猶予を受けるには手続きが必要

・留年者が猶予を受ける場合、年度ごとに提出が必要

提出方法と諸注意：

1.以下の「在学猶予願提出のてびき」を確認する

[https://www.nitech.ac.jp/campus/support/mt\\_files/2020zaigakutodoke\\_tebiki.pdf](https://www.nitech.ac.jp/campus/support/mt_files/2020zaigakutodoke_tebiki.pdf)

(提出時に必要な「学校番号」は、てびきに記載。提出方法を誤ると他大学の学生として登録され大学側でも修正できない事があるため、確認しなければ提出できないようにしている)

2. てびきに従い、スカラネット PS 上から在学猶予願を入力する。

※原則 web 入力で提出するが、web 上からの提出ができない場合は学生センター6 番窓口 (学生生活課奨学支援係 電話：052-735-5076) に相談すること。

・在学猶予は学生の入力内容を大学側で確認した上で機構に報告する。入力内容が誤っている場合等はメール・電話にて連絡するが、連絡に対応しない場合、在学猶予願は未提出のままとなるため注意すること。

#### 4) 【奨学金】2021 年度公益財団法人川村育英会 奨学生募集について

以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は申請書類を各自ダウンロードし、学生センター6 番出口に提出してください。

##### 1 対象者

- ・学部2 年次または博士前期課程1 年次に在学する者
- ・化学、応用化学、化学工学などの化学系および機械、電気電子工学系を専攻する者
- ・学業成績に占める単位数の秀・優の割合が5 割以上の者
- ・生計を一にする家族の年収 (祖父母の年金収入を除く) が500 万円以下の者

2 種類：給与制 (返済の必要が無いもの)

##### 3 奨学金内容

月額：学部生：3 万円 大学院生：6 万円

支給期間：2021 年8 月～最短修業年限まで

4 募集人数：学部生、大学院生 各1 名

##### 5 申請書類

- ・以下のページから各自ダウンロードすること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

- (1) 奨学生申請書 (指定様式、直筆のみ有効)
- (2) 奨学生推薦書 (指定様式)

推薦所見は指導教員またはクラス担当委員に依頼し、推薦書の作成を依頼するに当たっては以下に掲載の「推薦所見等作成依頼書」を利用すること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

(3) 履歴書 (指定様式。写真貼付・メールアドレス明記、直筆のみ有効)

(4) 「生計を一にする家族全員分」の「令和3 年度 (2020 年分 (2020 年1 月～12 月))」の源泉徴収票、確定申告書等 (マイナンバー記載のないもの) 及び、所得課税証明書 (納税証明書その2、受給証明書)。収入がない者は、非課税証明書を提出すること。

※「生計を一にする」とは、同居している、もしくは別居でも生活費、学資金、療養費の送金を行うなど「生活費に一体性が見られる状態」のこと。

※提出期限までに所得課税証明書が市区町村で発行されない場合は、事前に申し出ること。

(5) 誓約書 (指定様式)

(6) 成績証明書 (本学指定様式、博士前期課程1 年次は直前に在学していた大学のもの)

(7) 在学証明書 (本学指定様式)

6 書類提出先：学生センター6 番窓口 ※土日祝日は除く、8：40～17：10

7 提出期限：2021 年6 月4 日 (金)

8 その他

・選考結果通知は7 月中旬予定

・採用者は8 月28 日に東京で予定されている「奨学生証授与式、奨学生交流会及び講演会」に参加すること (交通費支給)  
※コロナウイルス感染状況により、オンラインでの開催に変更する可能性あり

#### 5) 【奨学金】2021 年度一般財団法人関育英奨学会 奨学金の募集について

以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は申請書類をダウンロードし、学生センター6 番窓口に提出してください。

1 対象者 (以下の条件をすべて満たすもの)

- ・学部第2、3、4 年次に在学する者
- ・人物・学業とも優秀かつ健康であり、学資の支弁が困難と認められる者

・他奨学金との併用：可

2 種類：貸与制 (返還の必要があるもの)

### 3 奨学金内容

- ・貸与額：月額 3万円
- ・貸与期間：2021年4月～最短修業年限まで

### 4 募集人数

- ・学部2年次 1～2名
- ・学部3、4年次 若干名

### 5 申請書類

- ・以下のページから各自ダウンロードすること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

- (1) 奨学生願書（指定様式）
- (2) 推薦調書（指定様式）

推薦所見は指導教員またはクラス担当委員に依頼し、推薦書の作成を依頼するに当たっては以下に掲載の「推薦所見等作成依頼書」を利用すること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

- (3) 成績証明書（本学指定様式）
- (4) 在学証明書（本学指定様式）
- (5) 作文（市販の400字詰原稿用紙800字以内）

題「将来の夢」

(6) 「本人」「父母」の2020年分（2020年1月～12月）の収入を証明する書類の『写し』（所得証明書類例：源泉徴収票、確定申告書等。マイナンバー記載のないもの。所得がない場合を除き所得証明書は不可）

6 書類提出場所：学生センター6番窓口 ※土日祝日は除く、8：40～17：10

7 提出期限：2021年6月1日（火）まで

### 6)【奨学金】2021年度一般財団法人山村章奨学財団 奨学生の募集について

以下のとおり奨学生募集の案内があったので、希望者は財団公式サイトで 申請書類をダウンロードし、各自財団に直接、申し込んでください。

募集概要（詳細は公式サイトで確認すること）

#### 1 対象者

- ・日本国籍を有する学部3年次学生
- ・2021年4月1日時点で年齢25才以下である者
- ・経済的な理由により学費の支弁が困難である者
- ・就学状況及び生活状況について適時報告できる者
- ・学業成績（GPA）が3.0以上であること
- ・他の奨学金との併給：可
- ・家計状況が以下の条件（下記表に記載の金額以下）に該当すること

世帯人数 給与所得者（支払金額） 給与所得者以外（所得金額）

3人世帯	600万円	250万円
4人世帯	700万円	300万円
5人世帯	800万円	370万円

2 種類：給与制（返還の必要のないもの）

### 3 奨学金内容

- ・支給額：年額 48万円
- ・支給期間：2021年4月～2023年3月（2年間）

4 募集人数：全体で10名

### 5 申請書類

・申請書類は、以下の財団公式サイトからダウンロードすること（大学への書類等提出は不要）

<http://yamamura-scholarship.org/>

6 提出期限：2021年5月31日（月）必着（直接応募）

### 7 その他

- ・選考結果は2021年7月中旬頃通知予定
- ・採用された場合は学生センター6番窓口まで申し出ること

### 7)【奨学金・就職・キャリア支援係】2021年度一般財団法人トヨタ女性技術者育成基金 育成プログラム・奨学支援コースの募集について

以下のとおり募集するので、希望者は財団公式ページから直接申請して下さい。

#### 1 募集内容

育成プログラム/奨学支援コース（希望制）  
全国の理工系学部的女子学生を対象に、トヨタグループで活躍する先輩エンジニアとの交流を通じたキャリア支援プログラム。

同時に、奨学支援コースを希望することも可能。ただし、応募時のみ希望可。

奨学支援コースの詳細を参照のこと（途中からの申込みは不可）

#### 2 対象者

- ・2021年4月時点で第一部・第二部1年次または3年次、博士前期課程1年次的女子学生（「奨学支援コース」は日本人学生のみ）
- ・学業成績優秀で当基金の主旨に賛同し、将来製造業社でものづくりに関わる女性エンジニアとして、活躍していく意欲、熱意のある者

- ・本基金支援企業主催の育成プログラムに参加できる者
  - ・他奨学金との併給：可
- 3 募集人数：全体で 100 名（うち奨学支援コース 50 名）
- 4 応募方法（直接応募）
- ・以下の財団公式サイトにて応募方法を確認し、オンラインエントリーを行うこと（大学への書類等提出は不要）
- <http://www.toyota-rikeijosei.or.jp>
- 5 応募期間：2021 年 4 月 1 日（木）～2021 年 5 月 23 日（日）まで（直接応募）
- （以下、奨学支援コース詳細）
6. (1) 種類：貸与制（返還の必要が有るもの）※返還免除制度あり
- (2) 奨学金内容：年額 60 万円
- 支給期間：学部および大学院博士前期課程の正規の最短修業年限まで（最長 6 年間）
- ※返還免除制度
- ・卒業後、製造業社に入社した場合、元金の半額及び返済利息相当額を卒業時に一括給付（実質半額免除）
  - ・基金支援企業に入社した場合、元金返済額と同額を毎月給付（実質全額免除）
  - ・免除を受けるには対象企業へのインターンシップ参加等、一定の条件有り。詳細は財団公式サイトを参照のこと
- 7 その他：採用された場合は学生センター6 番窓口申し出ること
- 8) 【奨学金】2021 年度公益財団法人横山育英財団 奨学生募集について
- 以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は申請書類を各自ダウンロードし、学生センター6 番窓口提出してください。
- 1 対象者
- ・本学学部及び大学院に在学する、学業成績、人物ともに優秀にして健康で、経済的理由により修学が困難な者
  - ・留学生の応募：可（国籍問わず）
  - ・他奨学金との併給：可（ただし、当奨学金以外で併給不可の奨学金を申請することは申請不可）
- 2 種類：給与制（返済の必要がないもの）
- 3 奨学金内容
- ・給与額：月額 1 万 8 千円
  - ・支給期間：2021 年 4 月～最短修業年限まで
- 4 募集人数：4 名

- 5 申請書類
- ・以下の財団サイトから各自ダウンロードすること
- <http://www.rio.co.jp/found/yoko.html>
- (1) 推薦書（指定様式）
- ・「推薦の理由」欄は指導教員またはクラス担当委員に記入を依頼すること
  - また、推薦書の作成を依頼するに当たっては、「推薦所見等作成依頼書」を利用すること
- <https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>
- (2) 奨学生願書（指定様式）
- (3) 志望者身上書（指定様式）
- (4) 所得証明書（指定様式）
- ・指定様式を市区町村に提出し、平成 31（2019）年分の所得を証明してもらうこと
  - （指定様式での証明が市区町村側の事情でできない場合のみ、市区町村の様式でも可）。
- (5) 「本人」「父母」の 2020 年分（2020 年 1 月～12 月）の所得を証明する書類の『写し』（所得証明書類例：源泉徴収票、確定申告書等、マイナンバー記載のないもの。所得がない場合を除き「所得証明書」では不可）
- (6) 在学証明書（本学指定様式）
- (7) 成績証明書（学部新入生は不要。本学指定様式）
- ※学部 3 年次編入生及び大学院新入生は「直前に在学していた学校のもの」
- ※その他家庭事情によって提出書類が加わることがある。
- 6 書類提出場所：学生センター6 番窓口 ※土日祝日は除く、8：40～17：10
- 7 提出期限：2021 年 5 月 27 日（木）まで
- 8 その他：選考結果通知は 7 月中旬予定
- 9) 【奨学金】2021 年度公益財団法人日揮・実吉奨学会奨学生募集について
- 以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は申請書類をダウンロードし、学生センター6 番窓口提出してください。
- 本奨学金は学科・学年等の指定はないが、一度に申請できる奨学金の制限は設けていないが、申請者多数の場合併願・併給数が少ない学生を優先する場合がある。この点をよく考慮して出願すること。
- 1 対象者
- ・本学学部又は大学院に在学している日本人学生（日本学術振興会特別研究員採用者除く）
  - ・2021 年 4 月 1 日時点で 30 歳未満であること

- ・過去に本会に採用された学生は応募不可
- ・他奨学金との併給（授業料免除，高等教育の修学支援新制度含む）：可

2 種類：給与制（返済の必要がないもの）

### 3 奨学金内容

年額：30万円（一括支給）

支給期間：2021年4月～2022年3月まで

4 募集人数：5名

5 申請書類

- ・以下のページから各自ダウンロードすること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

(1) 給与奨学金申請書（指定様式）（「推薦欄」は無記入で提出すること）

(2) 「本人」，「父母」の『2020年分（2020年1月～12月）』の所得を証明する書類の『写し』（給与取得者は源泉徴収票，給与取得者以外の場合は確定申告書。収入のない者は自治体発行の所得証明書等を提出すること。マイナンバー記載のないもの）

(3) 成績証明書 ※学部新入生及び学部3年次編入生及び大学院新入生（他大学出身者）は「直前に在学していた学校のもの」を提出すること（本学在学学生，学内進学者は不要）

6 書類提出先：学生センター6番窓口 ※土日祝日は除く、

8：40～17：10

7 提出期限：2021年5月28日（金）

8 その他

- ・結果通知は6月下旬予定
- ・10～12月に学内で財団職員による面談が行われる可能性あり。

### 10) 【奨学金】2021年度公益財団法人交通遺児育英会 奨学生募集について

以下のとおり奨学生募集の案内があったので，申請希望者は各自財団公式ページで要項等を確認の上，直接申し込んでください。

1 対象者（詳細は要項で確認すること）

（共通事項）

- ・保護者等が道路における交通事故で死亡したり，重度後遺障害（自動車損害賠償保障法施行令別表第1及び別表第2の第1級から7級，身体障害者福祉法の第1級～第4級まで）のため働けず，経済的に修学が困難であること
- ・応募時に25歳以下であること（本会の高校奨学生であった場合は29歳まで応募可）

- ・他の奨学金との併給：可（日本学生支援機構との併用も可）

【学部生：在学採用のみ】

- ・出願者の学力は問わない
- ・家計状況が基準内であること（募集要項参照）

【大学院生：在学採用・予約採用】

- ・出願者の学力及び家計状況は問わない

※「予約採用」は令和4年4月に大学院進学希望の学生が対象

2 奨学金内容

- ・種類：貸与制 ただし，一部給付あり
- ・金額：学部生4・5・6万円から出願者が選択（うち給付額2万円）

大学院生5・8・10万円から出願者が選択

（うち給付額2万円）

- ・貸与期間（在学採用）：貸与（給付）開始月～最短修業年限まで

※別途返還不要の給付制度（家賃補助1万5千円他）あり

3 申請書類

- ・以下の財団公式ページから各自願書一式をダウンロードし作成の上，直接財団まで申し込むこと

<http://www.kotsuiji.com>

- ・在学証明（兼 推薦書）の「出願者の特徴など」の欄は指導教員またはクラス担当委員に依頼し，作成を依頼することに当たっては以下に掲載の「推薦所見等作成依頼書」を利用すること。また，証明日付，大学名，大学長名，大学所在地欄は記入しないこと

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

4 提出期限：（在学採用）2021年10月31日（日）（必着）

※在学証明（兼 推薦書）は「出願者の特徴など」の欄を記入した上で，10月2日（土）までに学生センター6番窓口まで学長印の押印を依頼すること

※予約採用：第一次募集・2021年8月31日（火）

第二次募集・2022年1月31日（月）（いずれも必着）

5 その他：採用された場合は学生センター6番窓口申し出ること

### 11) British Council Japan IELTS 奨学金 2021 の募集開始

について

学生各位

標記のことについて，募集の通知がありました。

申し込みを希望する方は，以下のウェブサイトから募集要項を確認してください。

また，留学生支援室にも併せてご連絡ください。

記

1. 募集締切：2021年7月10日（消印有効）

2. 奨学生予定数：4名

3. 奨学金詳細

<https://www.britishcouncil.jp/exam/why-take-exam/scholarships>

3. その他

新型コロナウイルス感染症の影響により、申請・採択された場合でも渡航できない可能性がありますのでご注意ください。  
学生生活課留学生支援室（学生センター8番窓口）  
[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp)

12)2022年度日本人対象フルブライト奨学金募集開始について  
学生各位

標記のことについて、募集の通知がありました。

申し込みを希望する方は、以下のウェブサイトから募集要項を確認し、オンライン登録をしてください。また、留学生支援室にも併せてご連絡ください。

記

1. 募集期間：2021年4月1日12:00～5月31日

2. 募集要項等

フルブライト交流事業 募集要項等

<https://www.fulbright.jp/scholarship/index.html>

3. その他

新型コロナウイルス感染症の影響により、申請・採択された場合でも渡航できない可能性がありますのでご注意ください。  
学生生活課留学生支援室（学生センター8番窓口）  
[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp)

13)公益財団法人ZEN CLUBによる海外へ留学する学生向け奨学金の募集について

学生各位

公益財団法人ZEN CLUBによる海外へ留学する学生向け奨学金の募集について

標記の件について、公益財団法人ZEN CLUBより案内がありました。

応募希望者は、下記の募集要項等を確認して各自応募してください。また、申込みの後、留学生支援室

[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp) にご連絡ください。

記

1. 採用予定人数：30名以内

2. 募集期間：2021年4月1日（木）～2021年7月31日（土）

3. 募集要項等

公益財団法人ZEN CLUB

<https://www.zenclub.jp/scholarship.html>

4. その他

新型コロナウイルス感染症の影響により、申請・採択された場合でも渡航できない可能性がありますのでご注意ください。  
学生生活課留学生支援室（学生センター8番窓口）  
[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp)

14)【奨学金】2021年度一般財団法人出雲殿奨学金 奨学生募集について

以下のとおり奨学生を募集しますので、希望者は財団ホームページで 申請書類をダウンロードし直接応募してください。

1 対象者

・2021年4月1日時点で、学部3年次（25歳以下）の日本人学生

・経済的な理由により学資の支弁が困難である者

・学業成績（GPA）が3.0以上であること

・他の奨学金との併給：可

・家計状況が以下の条件に該当すること

世帯人数 給与所得者（支払金額） 給与所得者以外（所得金額）

-----  
3人世帯 600万円 250万円

-----  
4人世帯 700万円 300万円

-----  
5人世帯 800万円 370万円  
-----

2 種類：給与制（返還の必要のないもの）

3 奨学金内容

・支給額：年額48万円

・支給期間：2021年4月～2023年3月まで（最短修学年限までの2年間）

4 募集人数：全体で10名

5 応募書類

以下の財団ホームページで申請書をダウンロードし、直接財団事務局へ郵送すること（大学への提出は不要）

URL：[https://izumoden-foundation.or.jp/scholarship/#page\\_overview](https://izumoden-foundation.or.jp/scholarship/#page_overview)

6 応募期限：2021年5月31日（月）（当日必着）

7 その他

・選考結果通知は7月中旬予定

以降 15)-21)は、地域限定奨学金の案内です。

#### 15)【奨学金】2021年度豊田市「支給奨学生」の募集について

以下のとおり奨学生を募集するので、申請希望者は豊田市ホームページで募集要項等をダウンロードし、直接申し込んでください。

##### 1 対象者

- ・本学学部在学する者
- ・健全で品行方正であり、成績優秀かつ経済的な理由により修学困難であること

- ・保護者（親権者または後見人）が申請時点で豊田市に1年以上居住していること

- ・成績・家計基準が「募集のしおり」の基準内であること（各自しおりを確認すること）

- ・日本学生支援機構の給付型奨学金の併給：不可

##### 2 種類：給与制（返済の必要が無いもの）

##### 3 奨学金内容

- ・月額：22,500円（1年単位）
- ・支給期間：毎学年審査による継続制度

##### 4 募集人数：全体で5名

##### 5 申請書類

- ・以下の公式ページにて募集要項等を確認の上各自ダウンロードすること

<http://www.city.toyota.aichi.jp/kurashi/gakkou/hojo/1002725.html>

推薦書（指定様式）の「人物所見」欄は、指導教員・クラス担当委員に依頼し、依頼に当たっては以下から「推薦所見等作成依頼書」をダウンロードし利用すること

また、右上欄「学校所在地・学校名・学校長氏名」は記入せず、6月3日（水）までに学生センター6番窓口へ他の申請書類のコピーを添えて学長印を依頼すること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

##### 5 送付期限：2021年6月11日（金）当日消印有効

（直接応募）

##### 6 その他

- ・採用された場合は学生センター6番窓口へ報告すること

#### 16)【奨学金】2021年度清流の国ぎふ大学生等奨学金

奨学生募集について

以下のとおり奨学生募集の案内があったので、希望者は各自公式サイトから申請様式等をダウンロードし直接申し込んでください。

##### 1 対象者（詳細は公式サイトで確認すること）

- ・岐阜県内の高等学校等を卒業し、県外に住所を有している者
- ・申請者が未成年者である場合、親権者等が岐阜県内に住所を有する者

- ・大学等を卒業した後に、岐阜県内で就業する意思があると認められる者

- ・学業成績が優秀であると認められる者

- ・経済的理由により修学が困難であると認められる者（成績・経済状況の詳細な基準は、公式サイト上の「応募基準」で確認すること）

##### 2 種類：貸与制（卒業後の岐阜県内への居住・就職を条件とした返還免除制度あり）

##### 3 奨学金内容：

- ・月額：3万円

- ・貸与期間：2021年4月から最短修業年限まで

##### 4 提出書類：要項・様式は以下から各自ダウンロードし、作成すること

<https://www.pref.gifu.lg.jp/page/14710.html>

##### 5 提出期限（大学への提出は不要）

- ・2021年6月4日（金）必着（直接応募）

##### 6 その他

- ・採用された場合は、学生センター6番窓口へ申し出ること

#### 17)【奨学金】山口県日本学生支援機構奨学金返還助成制度について

標記の制度について山口県から案内がありました。

各自治体が卒業・修了後の域内への就職等を条件とした日本学生支援機構奨学金の返還助成制度を実施しています。

本制度については日本学生支援機構の公式サイト以下のページからリンクされていますので、関係する学生は以下を参照してください。

[https://www.jasso.go.jp/shogakukin/chihoshien/sosei/seido/sousei\\_ken.html](https://www.jasso.go.jp/shogakukin/chihoshien/sosei/seido/sousei_ken.html)

#### 18)【奨学金】島根県松江市における大規模火災に係る災害救助法適用地域の世帯の学生・生徒に対する給付奨学金家計

急変採用・貸与奨学金緊急採用・応急採用等について

学生各位

（給付奨学金家計急変、貸与奨学金緊急採用・応急採用）

日本学生支援機構から、以下の災害救助法適用地域で発生した災害の被災者について、奨学金の家計急変（給付型奨学金）、緊急採用及び応急採用（貸与奨学金）を受け付ける旨の連絡がありました。

該当する学生は日本学生支援機構公式サイト以下のページで詳細を確認した上、 学生センター6 番窓口 (TEL: 052-735-5076) に申し出てください。

○対象者:

給付奨学金 学部生のみ(留学生除く)

貸与奨学金 学部生・大学院生(留学生除く)

○今回適用の地域(4月1日適用)

【島根県】松江市(島根県松江市における大規模火災)

詳細な対象地域は以下のページを参照してください。

○公式サイト詳細ページ

[http://www.jasso.go.jp/shogakukin/moshikomi/kinkyu\\_okyu/chiiki/genzai.html](http://www.jasso.go.jp/shogakukin/moshikomi/kinkyu_okyu/chiiki/genzai.html)

(JASSO災害支援金について)

この他、学生やその生計維持者の居住する住宅に床上浸水、半壊以上等の被害を受けた場合、支援金(10万円)が支給される制度があります。

詳細は4月10日付け学生ポータル掲示板及び以下のページを参照してください。

○対象者:学部生・大学院生

○公式サイト詳細ページ

<https://www.jasso.go.jp/gakusei/shienkin/index.html>

該当する学生は、学生センター6番窓口

(TEL: 052-735-5076) に申し出てください。

19)2021年度小牧市大学生等海外留学奨学金支給事業の募集について

学生各位

小牧市役所より、小牧市内に居住する大学生等を対象にした海外留学奨学金の案内がありました。参加希望者は下記を確認して各自申し込みください。

また、申込みをした場合は、その旨、留学生支援室

[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp) に連絡願います。

記

1. 募集期間

・第1回募集(2021年8月1日~2022年5月31日までに留学を開始するもの)

受付期間 2021年4月1日(木)~2021年5月31日(月)

・第2回募集(2022年2月1日~2022年11月30日までに留学を開始するもの)

受付期間 2021年10月1日(金)~2021年11月30日(火)

2. 募集要項等詳細

小牧市ホームページ

<http://www.city.komaki.aichi.jp/admin/soshiki/kodomomirai/kodomoseisaku/1/4/4/8387.html>

3. その他

新型コロナウイルス感染症の影響により、申請・採択された場合でも渡航できない可能性がありますのでご注意ください。

学生生活課留学生支援室(学生センター8番窓口)

[international@adm.nitech.ac.jp](mailto:international@adm.nitech.ac.jp)

20)【奨学金】2021年度公益財団法人宮崎県奨学会 奨学生の募集について

以下のとおり奨学生を募集するので、希望者は事前に学生センター6番窓口にご相談の上申し込んでください。

1 対象者

・宮崎県に本籍を有する、または本人の主たる生計維持者が宮崎県内に居住している学生

・2021年4月に本学学部に入学者(在学中で希望する場合は財団に直接問い合わせること)

・日本学生支援機構奨学金を含む他の奨学金との併給「不可」(給付型奨学金との併給は可)

2 種類:貸与制(返済の必要があるもの)

3 奨学金内容

・月額 :2万5千円

・支給期間:2021年4月~最短修業年限まで

4 申請書類

・以下のページから各自ダウンロードすること

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

(1) 奨学生願書(指定様式)

(2) 奨学生推薦調書(指定様式)

・推薦調書の所見欄(学力・人物・家庭状況)は、クラス担当委員に依頼し、推薦調書の作成を依頼するに当たっては

「推薦所見等作成依頼書」を利用すること。また、「成績、学校所在地、学校長氏名」欄は記入不要

<https://www.nitech.ac.jp/campus/support/zaidan-shinsei.html>

(3) 成績証明書(直前の在学期の成績証明書・調査書)

(4) 本籍の記載がある世帯全員分の住民票

(5) 収入等に関する証明書類(世帯内の納税義務者全員分)

(所得証明書類例:源泉徴収票、確定申告書等。マイナンバー記載のないもの)

5 書類提出先:学生センター6番窓口 ※土日祝日は除く

8:40~17:10

・電話:052-735-5076 ・E-mail: [shogaku@adm.nitech.ac.jp](mailto:shogaku@adm.nitech.ac.jp)

6 提出期限:2021年5月31日(月)まで

## 21) 【奨学金】2021年度在日本朝鮮人教育会の奨学生募集

について

以下のとおり奨学生募集の案内があったので、希望者は各自公式サイトから申請様式をダウンロードし直接申し込んでください。

### 1 対象者（詳細は公式サイトで確認すること）

- ・本学学部 に在籍する在日朝鮮人学生（本国からの留学生を除く）
- ・30歳未満であること
- ・日本学生支援機構奨学金を除く、他の給付制奨学金との併給：不可（ただし併願は可）

### 2 種類：給付制（返済の必要がないもの）

### 3 奨学金内容

1年次：年額16万円

2年次以上：年額20万円

支給期間：1年間（更新の可能性有）

### 4 申請書類：

以下の公式サイトから各自直接申し込みすること（大学への書類等提出は不要）

<http://kyoikukai.net/syogakukin.html>

5 申込期限：2021年5月22日（土）まで（当日消印有効）

### 6 その他

- ・採用された場合は学生センター6番窓口に出ること

---

## 7. リンク

・名古屋工業大学ホームページ <https://www.nitech.ac.jp/>

・名古屋工業大学 紹介動画

<https://www.nitech.ac.jp/intro/movie.html>

・名工大キャンパスフォト

<https://www.nitech.ac.jp/intro/photo/index.html>

・就職・キャリア・学生生活

<https://www.nitech.ac.jp/campus/index.html>

・キラリ卒業生（社会で活躍する名工大卒業生）

<https://www.nitech.ac.jp/activity/index.html>

・名古屋工業大学産学官連携機構

<https://sanren.web.nitech.ac.jp/>

---

## 8. 卒業生連携室から

・学科同窓会会員名簿の管理について

卒業生連携室では、学科同窓会の協力を得て、卒業生名簿の大学管理への移行を進めています。

移管された緑会、電影会、CE会、計測会、経友会の会員の皆様は、住所変更等の情報を卒業生連携室にお知らせください。

なお、CE会の会員様は、CE会名簿修正フォーム

([https://ssl.cekai-nitech.jp/form/ce\\_edit\\_member\\_form](https://ssl.cekai-nitech.jp/form/ce_edit_member_form))にて、ご自身で変更情報を入力することも可能です。

・大学訪問時のご案内等について

卒業生連携室では、卒業生の皆様が同窓会でキャンパスを訪問された際に、キャンパス案内等をお引き受けしております。

お気軽にお申し出ください。

・投稿募集について

卒業生連携室では、皆様からの投稿をお待ちしております。

近況報告等、記事の企画がございましたら、卒業生連携室へご連絡ください。

また、本メルマガに関するご意見、ご感想もお待ちしております。

★登録情報の変更について

変更がございましたら、卒業生連携室へご連絡ください。

また、名工大メールアドレスをお持ちの方は、ご自身で登録情報を変更することもできます。

登録情報変更・照会 →

<https://www.nitech.jp/nitechservice/lifelongmailstart.do>

★配信停止について

件名に「メールマガジン配信停止希望」と記載し、ご登録されているメールアドレス（名工大メールアドレスなど）から、卒業生連携室宛にメール送信ください。

〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町

国立大学法人名古屋工業大学卒業生連携室

Tel：052-735-7563

E-mail：renkei@adm.nitech.ac.jp

Copyright 2021 Nagoya Institute of Technology