

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
1	4月上旬	個人申請	岡本教育財団	給与	年額48万円	2年間	日本国籍を有する経済系学部在籍者、募集年度4月1日時点で25歳以下の学部3年生。経済的な理由により学費の支弁が困難であり、また就学状況及び生活状況について通時報告できること。	可	1	1	10名	-
2	4月上旬	大学経由	栗林育英美術財団	給与	学部 25,000 大学院 30,000	最短修業年限	・学部1年次生 ・大学院(修士)1年次生	貸与のみ可	8	22	学部1年・修士1年各3名ずつ	8
3	4月上旬	大学経由	山田満育英会奨学金	給与	20,000	1年	国内の大学・大学院に在籍している者で、財団の支援の目的である医学・工学・理学の分野に就学している者。	可	1	1	全国で30名程度	3
4	4月上旬	個人申請	似鳥国際奨学財団	給与	50,000円 ※ 優秀者には月額最大30,000円の学習奨励金あり	1年	日本国籍を有し、2021年10月1日時点で財団の示す年齢・所属に係る要件を満たす者。	貸与のみ可	1	2	-	-
5	4月上旬	個人申請	杉村先生記念奨学財団	貸与	自宅通学 20,000円 自宅外通学 25,000円	最短修業年限	大学に在学している学生であり(大学院を含む)、経済的な理由により修学困難な事情がある者	-	0	0	1~3名程度	-
6	4月上旬	大学経由	大森昌三記念財団	給与	30,000	最短修業年限	出願する年の4月現在、学部2年次以上または大学院修士課程・博士課程に在籍する者。 ※ 出願する年の4月2日現在、学部生は満23歳以下(留学生は満31歳以下)、大学院生は満33歳以下(留学生は満38歳以下)であること。	可	2	2	-	11
7	4月上旬	個人申請	中村財団	給与	年額48万円	2年間	日本国籍を有し、国内の大学の経済系学部在籍し、応募締切日時点で25歳以下である学部3年生。	可	0	0	10名	-
8	4月上旬	個人申請	中村財団	給与	年額48万円	2年間	日本国籍を有し、国内の大学の経済系学部在籍し、応募締切日時点で25歳以下である学部3年生。	可	0	0	10名	-
9	4月中旬	大学経由	アイザワ記念育英財団	給与	30,000	最短修業年限	学部2年次以上の学部生で、人物・学業ともに優れており、将来産業・文化両面において社会に貢献しようとする者。	JASSO等は可	1	1	学部生1名	2
10	4月中旬	個人申請	あしなが育英会	貸与	一般 70,000(貸与40,000、給付30,000) 特別 80,000(貸与50,000、給付30,000)	最短修業年限	保護者が病気・災害・自死などで死亡、または著しい障害を負い学費の支弁が困難である学生(25歳未満の学部生)	可	4	8	全国で500名	4
11	4月中旬	個人申請	いやさか財団	給与	年額48万円	2年間	当該年度の4月1日時点で年齢が満30才未満であり、理工系研究科に在籍する修士課程1年次生。	可	3	4	全国で10名程度	-
12	4月中旬	個人申請	ハロック村井博之財団	給与	30,000	1年	日本人学部生及び外国人留学生(大学院生は対象外)	貸与のみ可	0	0	全国で30名程度	-
13	4月中旬	大学経由	岡部亨和奨学財団	給与	30,000	最短修業年限	当該年度の4月現在、学部2年生以上もしくは大学院修士課程に在学し、心身ともに優れている者。	-	1	1	全国で15名	3
14	4月中旬	個人申請	交通道児育英会	貸与	学部 40,000, 50,000, 60,000 大学院 50,000, 80,000, 100,000	最短修業年限	保護者等が交通事故で死亡したり、重い後遺障害のために働けず、経済的に修学が困難な学生	可	0	3	全国で奨学金大学生300名、大学院生20名、入学一時金(大学生)	-
15	4月中旬	大学経由	佐藤奨学会	給与	学部 25,000 大学院 30,500	最短修業年限	学部生、大学院生	可	0	0	-	1
16	4月中旬	大学経由	佐藤奨学会	給与	学部 25,000 大学院 30,500	最短修業年限	学部生、大学院生	可	0	0	-	1
17	4月中旬	大学経由	三菱UFJ信託奨学財団	給与	学部 35,000 大学院 55,000	最短修業年限	・法、経済、工、理、農各学部の2年次生または3年次生 ・法、経済、工、理、農、情報、環境、総合化学、法科、公共政策の各大学院生	可	5	8	3名(学部・2名、大学院生1名)	12
18	4月中旬	個人申請	山村章奨学財団	給与	年額48万円	2年間	工学系学部在籍する学部3年生であり、募集年度4月1日時点で25歳以下である者。	可	0	0	全国で10名	-
19	4月中旬	大学経由	山田育英会	給与	20,000	最短修業年限	学部1年次生(外国人留学生含む)	可	3	15	4名	3
20	4月中旬	大学経由	川村育英会	給与	学部生 30,000 大学院生 60,000	2021年8月~ 最短修業年限	化学系および、機械、電気電子工学系を専攻する大学院修士課程1年次生及び学部2年次生(6年制学部在籍者を除く)	可	1	2	学部・大学院生各1名ずつ	2
21	4月中旬	大学経由	中村積善会給費奨学生	給与	40,000	最短修業年限	学部生、大学院生	可	2	4	2名	18
22	4月中旬	大学経由	中村積善会給費併用型貸費奨学生	貸与	80,000 (貸費50,000・給費30,000)	最短修業年限	学部生、大学院生	給与のみ可	2	4	1名	3
23	4月中旬	個人申請	中辻創智社	給与	30,000	最短修業年限+2ヶ月	年齢40歳以下であるとともに、以下の要件を満たす者。 ・理系学部を卒業または理系大学院修士・博士課程を修了(中退)しており、2022年4月から法科大学院進学予定または現在法科大学院に在籍している	可	0	0	若干名	-

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
24	4月中旬	大学経由	日揮・実吉奨学会	給与	年額 300,000	1年	理工学系の学部生及び大学院生	可	9	9	9名	21
25	4月中旬	大学経由	日鉄鉱業奨学会(給与)	給与	50,000	2年	鉱物資源の開発、地学、物理探査、機械、電気、土木及び化学を専攻する学部3年次生並びに大学院修士課程1年次生	貸与のみ可	0	2	3名	0
26	4月中旬	大学経由	日鉄鉱業奨学会(貸与)	貸与	30,000または15,000 ※新入生で希望する者は入学準備金60,000	最短修業年限	学部生	—	0	0	1名	0
27	4月中旬	大学経由	北野財団	給与	30,000	最短修業年限	理工系の学部・学科で学ぶ4月現在学部生(2~4年)で満23歳以下の学生及び4月現在大学院生(修士課程)で満28歳以下の学生(留学生含む)	可	0	0	全国で15名程度	3
28	4月中旬	大学経由	北野財団	給与	30,000	最短修業年限	理工系の学部・学科で学ぶ4月現在学部生(2~4年)で満23歳以下の学生及び4月現在大学院生(修士課程)で満28歳以下の学生(留学生含む)	可	0	0	全国で15名程度	3
29	4月中旬	大学経由	味の素奨学会	貸与	学部生 (自宅)30,000 (自宅外)35,000 大学院生	最短修業年限	大学の専門課程(3年次生以上)及び大学院で化学をはじめとする理系全般の学科を専攻する学生	可	0	0	大学生・大学院生合わせて20名	0
30	4月下旬	大学経由	フジクラ育英会	貸与	学部 30,000 大学院 40,000	最短修業年限	学部生、大学院生(学部生優先)	—	0	0	1名	0
31	4月下旬	大学経由	関育英奨学会	貸与	30,000	最短修業年限	学部2~4年次であり、日本在住で日本国籍を持つ者(留学生は不可)	可	0	0	2学年:1~2名 3-4学年:若干名	0
32	4月下旬	大学経由	原・フルタイムシステム科学技術振興財団	給与	40,000	2年	学業成績優秀・品行方正であるにもかかわらず、経済的な理由で学費の支弁が困難と認められる工学系の学部3年次又は修士1年次	可	0	0	全国で10名	8
33	4月下旬	大学経由	原・フルタイムシステム科学技術振興財団	給与	40,000	2年	学業成績優秀・品行方正であるにもかかわらず、経済的な理由で学費の支弁が困難と認められる工学系の学部3年次又は修士1年次	可	0	0	全国で10名	8
34	4月下旬	大学経由	春秋育英会	給与	30,000	最短修業年限	学部生(卒業時の年齢が26歳を超えないもの)	可	2	5	2名	2
35	4月下旬	個人申請	日本通運育英会	給与	30,000	最短修業年限	保護者等が交通事故で死亡したり、重い後遺障害のために働けず、経済的に修学が困難な20歳以下の学部学生	可	0	1	全国で30名	—
36	5月中旬	個人申請	重田教育財団	給与	200,000	2年間	以下すべてに該当する者。 ・日本国籍を有し、学業優秀かつ品行方正で海外の大学又は大学院へ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。 ・留学経費及び生活経費について運営報告書提出済み。	可	0	0	全国で6名程度	—
38	5月中旬	大学経由	北海道信用金庫奨学財団	給与	修学支援一時金 100,000円	1回	2021年4月に大学に入学した学部1年生で、ひとり親家庭または両親のいない家庭等の子女であり、経済的理由により就学困難な状況にある者。	可	7	7	10名	7
39	5月中旬	個人申請	木原財団	給与	年額 48万円	2年間	日本国籍を有し、理工系学部在籍する学部3年生であり、応募締切日時点で年齢25才以下の者。	可	1	1	全国で10名	—
40	5月下旬	大学経由	JEES・MHI/三菱パワー未来奨学金(三菱重工/三菱パワー理系女性技術者育成支援奨学金)	給与	120,000	令和3年4月から修士課程修了まで	令和3年4月に修士課程1年次に在籍する女子学生で、化学、電気・電子、機械、原子力を専攻する者。	給付の合計額が月額5万未満なら可。貸与は金額に関わらず可。	0	0	1名	0
41	6月上旬	大学経由	丸和財団	給与	2ヶ月ごとに10万円	2021年10月~2023年3月(18ヶ月間)	学部2年生(応募時点で物流、流通経済、ロジスティクス、サプライチェーン及びこれらに関連する分野に興味を持ち、同分野を学んでいるまたは今後学ぶ意思を有している者。	可	1	1	3名以内	1
42	7月上旬	大学経由	JEES・三菱商事科学技術学生奨学金	給与	月額10万円 一時金10万円	1年間	令和3年4月に博士後期課程に正規生として在籍し、理工系分野(医学・薬学は除く)を専攻する者。	他団体から受ける給付合計額が年60万円を超えなければ可(貸)	3	3	5	3
43	7月上旬	個人申請	クロサフ育成財団	給与	年間 360,000	最短修業年限	日本国内に居住する大学生または大学院生であり、2022年3月卒業見込でない者。ただし、2022年3月卒業見込の者のうち、大学院へ進学する者(または進学を希望する者)は対象とする。	可	0	0	—	—
44	7月上旬	個人申請	佐々木森樹育英会(建築)	給与	大学生 年額500,000 大学院生 年額1,000,000	1年	建築学及び建築文化の発展に寄与するという高い志と熱意を有し、一級建築士・構造設計一級建築士・設備建設一級建築士として独立し東京にて自ら建築事務所の開業を志しているもの(組織建設事務所、建築会社、不動産開発業者等への勤務を希望するものを除く)。応募した年の4月1日時点で29歳以下の者。	—	0	0	—	—
45	7月上旬	個人申請	佐々木森樹育英会(口語詩句)	給与	年額500,000	1年	口語による詩・アフリカリズム・俳句・川柳・短歌に対する創作意欲のあり、優れた作品を通じて、文学の発展に寄与するといった熱意を有する者。 応募要項の口語詩句投稿期間内に口語詩句投稿サイト72hに自身で応募した作品で、佳作選考された作品が10作品以上ある方。応募した年の4月1日時点で28歳以下の人が対象。	—	0	0	—	—
46	7月上旬	大学経由	大学女性協会	給与	【一般奨学生】 20万円 【社会福祉奨学生】 学額10万円 大学院20万円	1年(1回)	1年以上大学に在籍している女子学生であり、以下の部門ごとの応募資格を満たしている者。 【一般奨学生】大学院生 【社会福祉奨学生】身体に障害のある学部生または大学院生 【安井医学奨学生】医学・歯学・薬学専攻の大学院生	—	1	1	1名	3
47	7月上旬	個人申請	東京弁護士会育英財団	貸与	【自宅生】法科大学院生50,000円、大学生、大学院生30,000円 【自宅外生】法科大学院生70,000円、大学生、大学院生50,000円	最短修業年限	学術優秀かつ品行方正でありながら経済的事由により修学が困難な学生	—	0	0	—	—
48	7月中旬	大学経由	ひよこ奨学財団	給与	30,000	最短修業年限(最長3年間)	薬学部、理学部、工学部、農学部、水産学部のいずれかに在籍し、自然科学や環境技術等の分野を学んでいる(学ぼうとしている)学部2~4年生。	可	1	1	—	2

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
49	7月下旬	大学経由	種とまと財団	給与	学部 80,000 大学院 80,000	進級後の学部4年次1年間、または進学後の修士課程2年間	理学部、工学部の学部3年次または本学の理学院、生命科学院、工学院、総合化学院、情報科学院、環境科学院、医理工学院の修士課程への進学が決定している学部4年次	民間のみ給付型奨学金との併給は不可	1	2	1名	1
50	7月下旬	大学経由	林レオロジー記念財団	給与	学部生 30,000 大学院生 50,000	学部3年次に進級・修士1年次に進学する者 2年 学部4年次・修士2年	理論・メカニズムの設計工学・ロボット工学・AI技術・IT技術・制御工学等の自動製造システムに関する学問を習得または学術研究を志す工学部・理学部系の大學生及び大学院生、または「食品産業に関する」農水産学部・生命科学部系の大學生及び大学院生（兼春に学部3～4年次または大学院1～2年次に進級・進学予定の者）	可	3	5	全国で学部35名、大学院55名（各学部3名程度）	6
51	8月上旬	個人申請	関連物流技術振興財団	給与	年額48万円	2年間	日本国籍を有し、応募締切日時点で25才以下である、理工系学部在籍する学部3年次生。	可	1	1	全国で10名	-
52	8月上旬	大学経由	帝人奨学会(博士課程)	貸与	100,000	最短修業年限	医学・薬学・バイオ学系、理学系、工学系、情報学系専攻の学生で博士課程への進学が決定している、または見込まれている者 ※一定の条件を満たせば返還が免除される	可	1	2	全国で10名程度	2
53	9月上旬	個人申請	アメリカ・イアハート奨学金制度(Zonta International(国際ソタ))	給与	10,000	一人当たり1回	航空宇宙関連の工学・科学・地質学・惑星学・医学等の研究をしている、かつ、大学院博士課程に最低1年以上在籍しているか、申し込み時点で修士号を取得した成績優秀な女性の大学院生。また、2021年4月以前に卒業しないこと。(博士研究員の応募は不可)	可	0	0	全世界から30名	-
54	9月上旬	個人申請	東ソー奨学会	貸与	学部3・4年 30,000 学部5・6年 50,000 大学院生 50,000	最短修業年限	学部3～6年生、大学院生 ※募集年度の次の年度の4月時点で	-	0	0	-	-
55	9月上旬	個人申請	平和中島財団	給与	月額20万円及び往復渡航費	最長2年間	海外の大学等に留学を希望する日本人で、以下のいずれの要件も満たす大学院生。 ・日本国籍(永住権可)を有し、応募時に日本国内に居住する者 ・学籍取得及び留学期間が2022年度である者。 ・博士課程取得である者(留学期間60か月以内で博士号取得予定の者は不可)	不可。ただし、留学先大学の授業料減免は可。	0	0	-	-
56	9月上旬	大学経由	北海道大学みらいIT人材(似鳥国際奨学財団)	給与	80,000 ※給付期間は募集年度の次の年度の4月1日から	最長2年間	募集年度の10月現在に情報科学院または工学院の修士1年生	可	5	9	5名(情報科学院4名、工学部1名)	5
57	9月上旬	個人申請	北海道文化財団	給与	普通奨学金 年額250,000 入学奨学金 150,000	最短修業年限	大学及び大学院に入学又は在学する者で、工芸美術やものづくり等の分野において、将来の活躍が期待される道内在任又は道内出身者。	可	0	0	若干名	-
58	9月中旬	個人申請	ノベルズ アグリ奨学金	給与	300,000	1回	募集年度の4月以降に入学した学部1年生で、農学部、獣医学部に在籍している学生、または今後農学部、獣医学部へ進む意思のある学生。 ※2021年12月31日時点で30歳未満であること。	可	1	1	全国で10名程度	-
59	9月下旬	大学経由	ビー・エム・エル医療教育基金	給与	30,000	最短修業年限	臨床検査技師の資格を取得することを志す学部1年生	可	0	0	1～2名	0
60	9月下旬	個人申請	生涯学習開発財団	給与	500,000	1回	50歳以上で博士号の取得を目指す者	-	0	0	制限なし	-
61	10月上旬	個人申請	荒井芳男記念財団	給与	年額10万円	最短修業年限	2021年4月1日時点で、以下の全てに該当する者。 ・学部2年生以上で、機械系、化学系、電気系の学部または学科に在籍している者 ・23歳以下である者 ・日本国籍または日本の永住権を有する者	可	0	0	全国で30名	-
62	10月下旬	大学経由	JEES・ソフトバンクAI人材育成奨学金	給与	月額 80,000 一時金40,000	1年	令和3年4月時点で修士課程1年次に在籍予定であり、かつ令和3年9月30日時点で28歳未満であり、人口知能(AI)分野(情報工学、情報科学、統計学等)の学修・研究に取り組む者(外国人留学生含む)	不可	2	2	10名	3
63	10月下旬	個人申請	SUNBOR SCHOLARSHIP(サントリー生命科学財団)	給与	60,000	最短修業年限	理学・農学・工学・薬学・医学等の理系の研究科に属し、2021年春期に博士後期課程(博士課程)に進学希望もしくは在学中の大学院生。※2021年秋期に博士後期課程(博士課程)進学を希望する者を含む。	可(募集期間中に日本学術振興会の特別研究員(DOC)に採用された場合は選考対象外/支給期	0	0	-	-
64	10月下旬	個人申請	タクト奨学金	給与	年額20万円	1回	以下のすべてを満たす者。 ・税理士試験に2科目以上合格している、または公認会計士試験を1回以上受験したことがある者 ・世帯年収が、給与所得者で700万円以内(収入金額)、給与所得者以外で350万円以内(所得金額)である者 ・25歳以下である者 ※面接のいづれかが会計経営者である場合は申請不可	可	0	0	-	-
65	10月下旬	大学経由	ヨネックススポーツ振興財団	給与	学部生 50,000以内 大学院生 60,000以内	1年	大学又は大学院に在学し、体育学等を専攻する学生、又はスポーツを積極的に行う学生	可	0	0	10名程度	0
66	10月下旬	個人申請	大学生協学業継続奨学制度(たすけあい奨学制度)	給与	100,000	1回	扶養者が死亡し、学業継続が経済的に困難である大學生または大学院生。 ※原則として、扶養者の死亡から6ヶ月以内の応募であること。	可	0	0	-	-
67	11月中旬	個人申請	蔵人記念財団	給与	月額 40,000 年額 480,000	1年	2021年1月1日時点で大学1年生であり、4月に「農学部」「獣医学部」「水産学部」に進級する予定の学生 世帯年収が目安として400万円以下である者	-	0	0	-	-
68	11月下旬	大学経由	JEES・JRA獣医学生奨学金	給与	35,000	2年	2021年4月現在、学部5年次に正規生として在籍する者で、獣医師の国家資格取得を目指し、将来競走馬の医療に従事する意欲がある者	不可	2	5	制限なし	2
69	11月下旬	個人申請	MMS奨学金	給与	100,000	最長2年間	令和3年4月1日時点で博士課程に在学見込みの者(博士課程が5年制一貫の場合には、3年次以上に在学見込みの者)で独占禁止法及び関連法並びに競争政策を専攻する者(国籍問わず)。	可	0	0	-	-
70	11月下旬	大学経由	江間忠・木材振興財団	給与	20,000	最大で最長修業年限(1年ごとに継続審査)	学部生又は大学院生(修士課程)で森林・木材学分野を専攻している者	貸与のみ可	1	2	1名	1

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
71	12月中旬	大学経由	大林財団	給与	50,000	3年	都市に関連ある分野の実業、実務又は学術研究に将来従事しようとする学部2年次生(2021年4月1日現在)	JASSO、大学の奨学金のみ可	1	3	2名	2
72	12月下旬	大学経由	東京海上各務記念財団	給与	45,000	最短期間	2021年4月時点で、法、経済、工、理、農、文、水産各学部の2年次生 ※海外留学支援あり	JASSOは可、地方公共団体は応相談	2	8	2名	2
73	1月中旬	大学経由	エス・シー・ビー育英会	貸与	50,000	最短期間	日本国籍を有し、大学院博士前期課程(修士課程)1～2年次に在学、化学(応用科学、物質科学、天然物科学、材料科学)、電気物理物質学、生物学、薬学、農芸化学等)に関わる研究内容を専攻していること	可	0	0	1名	0
74	1月中旬	大学経由	旭硝子財団	給与	修士 75,000 博士 100,000	最短期間	・2021年4月現在、修士課程第1学年あるいは博士後期課程第1学年に在籍する日本人学生(医学・歯学・獣医学・6年制薬学系の専攻を除く)	修士…可 博士…可(給付型奨学金との併給は月額10万円)	3	5	修士・博士各区分ごとに1名ずつ	13
75	1月中旬	大学経由	帝人奨学会(修士課程)	貸与	80,000	最短期間	医・薬・バイオ・理工・工・情報専攻の学生で修士課程への進学が決定している、または見込まれている者 ※一定の条件を満たせば返還が免除される	可	0	0	全国で10名程度	1
76	1月中旬	大学経由	帝人奨学会(修士課程)	貸与	80,000	最短期間	医・薬・バイオ・理工・工・情報専攻の学生で修士課程への進学が決定している、または見込まれている者 ※一定の条件を満たせば返還が免除される	可	0	0	全国で10名程度	1
77	1月中旬	大学経由	日清食品・安藤百福SCHOLARSHIP(安藤スポーツ・食文化振興財団)	給与	月額100万円	1年	食科学に関連する研究をおこなう日本国籍を有する大学院生。	可	4	4	5名	7
78	1月下旬	大学経由	尚志社	給与	学部4年 自宅/30,000 自宅外/50,000 学部5年・修士 自宅/40,000 自宅外/60,000	最短期間	6年制学科の4・5年次、修士1年次または博士1年次	JASSO(貸与)のみ可	2	5	2名	7
79	1月下旬	個人申請	北野生涯教育振興会	給与	月額 200,000	1年	4年制大学および大学院において科目等履修生として1年間の受講(前期、後期を通して4単位以上)を予定している者。医・薬・獣医などの6年制の科目等履修生も応募可能。	-	0	0	-	-
80	2月上旬	大学経由	G-7奨学財団	給与	1件当たり月額120万円	1年	日本国籍を有する大学生・大学院生で、学業優秀かつ品行方正な学生	可(ただし、併用・併給する場合は支給額を調整する等) 他の民間奨学団体・大学で受ける給付奨学金との併給は不可	2	2	全国で30名程度	22
81	2月上旬	個人申請	キーエンス財団(1年生)	給与	80,000	最短期間	日本国籍を有する2021年4月入学の4年制の新入生で、2021年4月1日現在、20歳以下である者。	2	5	-	-	
82	2月上旬	個人申請	キーエンス財団(2,3,4年生)	給与	一時金30万円	1回	日本国籍を有する4年制大学の学部2、3、4年生の学生で、2021年4月1日現在、23歳以下である者。昨年度までの「がんばれ!日本の次学生」応援給付金を受給していないもの。	可	20	20	-	-
83	2月上旬	大学経由	ナガワひまわり財団	給与	30,000	最短期間	日本国籍を有する学部生(2～4年生)の4月現在で満23歳以下と修士課程の学生で4月現在25歳以下の学生が対象。 (学部1・5・6年生と博士後期課程の学生は対象外)	可	1	1	全国で35名程度	14
84	2月中旬	個人申請	光科学技術研究振興財団(修士1年生対象)	給与	博士後期課程に入学してから月額15万円	最長3年間(2022.04～2025.03)	令和3年2月現在修士課程1年生で日本国籍を有した光科学技術関連分野において博士学位の取得を目指す学生。	他の民間育英奨学団体の給付型奨学金との併給不可	0	0	3名	-
85	2月中旬	個人申請	光科学技術研究振興財団(修士2年生対象)	給与	博士後期課程に入学してから月額15万円	最長3年間(2021.04～2024.03)	令和3年2月現在修士課程2年生で日本国籍を有した光科学技術関連分野において博士学位の取得を目指す学生。	他の民間育英奨学団体の給付型奨学金との併給不可	0	0	3名	-
86	2月中旬	個人申請	誠志ソルヤ奨学会	給与	30,000	最短期間	長野県及び群馬県出身(長野県及び群馬県内の高等学校卒業かつ実家が長野県及び群馬内)の新入学生のうち、食品関連分野(農、獣医、水産、薬学の学部別入試合格者)で学ぶ者	JASSOのみ可	0	0	全国で5名程度	-
87	2月下旬	大学経由	阪和育英会(給付)	給与	30,000	最短期間	学部生(1～4年生対象)で日本国籍を有し、家計の収入合計が年間600万未満。	可	0	0	1名	0
88	2月下旬	大学経由	上田記念財団	給与	50,000	2年	土木・建築系の学部3年または修士1年	可	2	4	2名	2
89	3月上旬	大学経由	吉田育英会ドクター21	給与	200,000および学校納付金等(上限2,500,000)	最短期間	日本国籍を有し、来春(又は今秋)、自然科学系の大学院博士(博士後期)課程へ進学する者	国・地方公共団体や在学する大学が実施する併給可能な奨学金との併給不可	0	1	2名以内	1
90	3月上旬	大学経由	吉田育英会マスター21	給与	80,000または学校納付金(上限2,500,000)	最短期間	日本国籍を有し、来春(又は今秋)、自然科学系の修士課程へ進学する者	国・地方公共団体や在学する大学が実施する併給可能な奨学金との併給不可	0	0	2名以内	2
91	3月上旬	大学経由	吉田育英会マスター21	給与	80,000または学校納付金(上限2,500,000)	最短期間	日本国籍を有し、来春(又は今秋)、自然科学系の修士課程へ進学する者	国・地方公共団体や在学する大学が実施する併給可能な奨学金との併給不可	0	0	2名以内	2
92	3月上旬	大学経由	戸部眞紀財団	給与	50,000	1年 ※延長あり	学部3年次以上および大学院で化学・食品科学、芸術学/デザイン学、体育学/スポーツ科学、経営学を専攻する日本国籍、又は同等の権利を有する30歳以下の者	併給の場合は半額となる場合がある	2	3	2名	8

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
93	3月上旬	個人申請	戸部真紀財団(公募)	給与	50,000	1年 ※延長あり	学部3年次以上および大学院で化学・食品科学、芸術学/デザイン学、体育学/スポーツ科学、経営学を専攻する者(留学生可)	可、ただし給与と併給の場合は半額となる	1	1	45名	-
94	3月中旬	大学経由	いであ環境・文化財団	給与	年額20万円	1回	4月1日時点学部2年生～博士後期課程の学生で得環境保全分野で社会貢献を目指すための専門科目を専攻していること	可	3	3	全国で30名程度	4
95	3月中旬	大学経由	さくら総合会計	給与	月額 50,000	最長6年	税理士資格・公認会計士資格の取得を目指す勉学意欲があり、経済的理由で修学が困難である学部2～4年次及び修士1・2年次の者	可	0	0	-	0
96	3月中旬	個人申請	トヨタ女性技術者育成基金	給与	指定する金融機関から借入した奨学融資金の借入期間中の利息	最短期間 (大学院に進学した場合は最長6年)	理工学系を専攻し、4月現在学部1年生、学部3年生に在学する女子学生 大学院生は、修士1年生が対象。 ※学部1年生の総合入試合格者は対象外	可	0	0	116名	-
97	3月中旬	大学経由	櫻山奨学財団	給与	40,000	4年	学部1年次生(6年制学部・学科決定者を除く)	JASSOは可	1	4	1名	1
98	3月下旬	大学経由	CTC未来財団	給与	月額60,000	4年間(3年生へ編入学してきた学生は2年間)	2021年4月現在、学部1年生(留年生を除く)20歳以下の学生もしくは短期大学、高等専門学校・専修学校(専門課程)から大学3年生に編入学する22歳以下の学生	可	0	0	全国で30名程度	0
99	3月下旬	個人申請	ISHIYA財団	給与	30,000	最短期間 (最長4年)	2021年4月現在で学部の1年生で、食と観光に関する分野を学ぶ者	JASSO及び自治体の貸与型奨学金は可	1	1	5名程度	-
100	3月下旬	大学経由	JEES・出光興産(潤滑技術)奨学金	給与	80,000	2021年4月から在籍課程の修了まで	2021年4月現在修士課程または博士後期課程の1年次に在籍し、トライボロジーに関する機械、電気、電子、化学、材料、ものづくりなどの工学分野を専攻する者。	不可	0	0	2名程度	0
101	3月下旬	大学経由	JEES・出光興産(生産技術)奨学金	給与	80,000	2021年4月から在籍課程の修了まで	2021年4月現在修士課程1年次に正規生として在籍し、流体・電熱工学、粉体工学、流動シミュレーション等のプロセス技術分野あるいは、機械工学、電気電子工学、システム制御工学等の機電分野を専攻する者。	不可	0	0	3名程度	1
102	3月下旬	大学経由	JEES・出光興産(生産技術)奨学金	給与	80,000	2021年4月から在籍課程の修了まで	2021年4月現在修士課程1年次に正規生として在籍し、流体・電熱工学、粉体工学、流動シミュレーション等のプロセス技術分野あるいは、機械工学、電気電子工学、システム制御工学等の機電分野を専攻する者。	不可	0	0	3名程度	1
103	3月下旬	大学経由	TAKEUCHI育英奨学会	給与	60,000	2年	理工系の学生で、大学院修士課程1年、学部2・3年次に在籍する長野県出身者	可	1	1	全国で60名程度	1
104	3月下旬	大学経由	アキレス育英会	貸与	自宅通学者 月額30,000 自宅外通学者 月額40,000	最短期間	学術優秀、品行方正でありながら経済的な理由により学費の支弁が困難な新一年生。	可	0	0	全国で20名程度	2
105	3月下旬	大学経由	アキレス育英会	貸与	自宅通学者 月額30,000 自宅外通学者 月額40,000	最短期間	学術優秀、品行方正でありながら経済的な理由により学費の支弁が困難な新一年生。	可	0	0	全国で20名程度	2
106	3月下旬	大学経由	カナモト財団	給与	40,000	当該年度の4月から2年間	学部3年生または修士課程(専門職大学院含む)1年次の者。ただし、6年制課程の学部については5年生も対象。	可	4	4	4	23
107	3月下旬	大学経由	花王芸術・科学財団	給与	50,000	2021年4月より2年間	2021年4月に、科学技術分野(化学・物理学分野)の大学院修士課程1年次へ進学することが決定している日本人学生。	貸与のみ可	0	0	1名	0
108	3月下旬	大学経由	工藤育英会	給与	20,000	最短期間	北海道出身の学部生	可	1	2	2名程度	6
109	3月下旬	個人申請	在日朝鮮人奨学生	給与	学部1年 年額160,000 学部2年以上 年額200,000	1年	学部中に在籍する在日朝鮮人学生	貸与のみ可	0	0	制限なし	-
110	3月下旬	大学経由	住友電工グループ社会貢献基金	給与	30,000	2021年4月より2年間	2021年4月現在修士課程の1年次に在籍する者	貸与のみ可	1	1	1名	2
111	3月下旬	大学経由	森記念奨学金	給与	50,000	2021年4月から1年間	本国内の大学及び大学院に在学している者であり、かつ食品科学に関する分野を専攻、研究している者	-	1	1	5名以内	2

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
112	3月下旬	大学経由	清水育英会	給与	50,000	最短期間	建築、土木又は都市計画等を専攻する学部2～4年次生、修士課程1～2年次生	可	2	5	3名程度	2
113	3月下旬	個人申請	鹿野学術振興財団	給与	年額 600,000	2021年8月から1年間	科学技術関係の分野を専攻する学部1年～3年(6年制の場合は1年～5年)または修士1年で、卒業後は製造業への就職を希望する者	JASSOのみ可	0	1	全国で若干名	1
114	3月下旬	大学経由	竹中育英会	給与	80,000	最短期間	学部2年次生(22歳以下)	貸与のみ可	2	5	2名以内	2
115	3月下旬	個人申請	中谷医工計測技術振興財団	給与	修士課程 100,000 博士後期課程 150,000	博士号取得までの最短期間(最長年間または6年間)	医工計測技術及び関連分野において博士号の取得を目指す、日本の大学院(修士課程・博士後期課程)に在籍中または入学を予定している、日本国籍または日本の永住権を有する者。	JASSOのみ可	0	1	10名程度	-
116	3月下旬	大学経由	中部奨学会(給与)	給与	学部:35,000 修士:80,000 博士:80,000	最短期間	学部生、大学院修士課程の学生及び大学院博士課程の学生	可	1	3	12名(学部:4名、修士:2名、博士:6名)	16
117	3月下旬	大学経由	中部奨学会(貸与)	貸与	学部:35,000 修士:60,000	最短期間	学部生及び大学院修士課程の学生	可	1	1	12名(学部:8名、修士:4名)	1
118	3月下旬	大学経由	唐神基金	給与	年額240,000	2021年4月から1年間	該年度の4月時点で修士課程1～4年の正規生として在学するもの。「留年」、「修士」、「博士」は応募対象外。経済的理由で就学困難である優秀な学生対象。	可	0	0	13名(大学ごとの推薦者数に制限なし)	6
119	3月下旬	大学経由	唐神基金	給与	年額240,000	2021年4月から1年間	該年度の4月時点で修士課程1～4年の正規生として在学するもの。「留年」、「修士」、「博士」は応募対象外。経済的理由で就学困難である優秀な学生対象。	可	0	0	13名(大学ごとの推薦者数に制限なし)	6
120	3月下旬	大学経由	日本証券奨学財団	給与	(自宅) 45,000 (自宅外) 55,000	最短期間	・学部2年次生 ・大学院生(修士課程又は博士課程の1年次生)	JASSO等は可	2	6	3名(学部2年生から1名以上)	2
121	3月下旬	大学経由	野崎わかば会	給与	30,000	2021年4月から1年間	2021年4月時点で工学部3年生である者。	可	1	1	1名	1
122	個人申請	JT国内大学奨学金(高校予約)		給与	入学金・授業料相当額 月額60,000(自宅外生は100,000) ※自宅外生は+入学金	最短期間	家計支持者による学費の支弁が困難で、真に経済的援助を必要としており、学業・人物ともに優秀である学部1年次生(高校手続き)	不可	0	3	-	-
123	部局経由	NSKナカニシ財団		給与	大学生 60,000円 大学院生 100,000円 (R3年度のみ緊急支援金50万円を追加支給)	最短期間	学部4～6年生または歯学系研究科の大学院1年生(家計収入による制限あり)。	可	4	5	複数名	-
124	部局経由	SCAT研究奨励金		給与	100,000	修業年限まで	令和2年4月に大学院博士課程に進学予定の者で定職についていない者 研究能力に優れ、かつ、健康である者	JASSOのみ可	0	0	1研究科につき1名	-
125	部局経由	アズビル山武財団		給与	初年度100万円、次年度100万円、2年間で合計200万円。	2年間	修士課程の学生、修士課程を修了した博士後期課程の学生、または35歳未満で研究室に在籍する研究者。以下のいずれかの研究分野を助成の対象とする。 ・計測と制御、IoT、ロボットの技術に関する研究 ・地域における環境保全及び地域特産物の産成・保全に関する研究	-	1	1	-	-
126	部局経由	ウシオ財団		給与	120,000	最短期間	大学院に在籍する者(理学)	-	1	2	-	-
127	-	きのとや奨学金		給与	40,000	最短期間	① 本学の学部1年次に在学する日本人学生(聴講生、研究生等の非正規生を除く) ② 申請時点において、びんが観察できること ③ 申請時点において、休学中又は留年でないこと ④ 学習に支障のないこと	可	3	11	3	26
128	個人申請	コカ・コーラ教育・環境財団(高校予約)		給与	15,000	最短期間	※高校予約 翌年度に大学進学予定の者	-	1	1	-	-
129	個人申請	コカ・コーラ教育・環境財団(大学生)		給与	40,000	最短期間	2021年度に修士課程へ進学予定の者	-	1	1	10名	-
130	部局経由	フジタ奨学金		給与	年額600,000	2年間	2017年4月に学部3年生に進級予定、または、大学院修士課程に進学予定の者で、日本国籍を有し、成績優秀者(上位3分の1)かつ、就学上経済的に困難な者(世帯年収合計600万円未満)	0	1	2	-	-
131	大学経由	リムデイ奨学生		給与	50,000	最短期間	東北3県(岩手県、宮城県、福島県)出身の新生入生で、社会に貢献する高い志のある者	給付型との併用は不可	0	1	-	0
132	個人申請	伊藤謝恩育英財団		給与	60,000	4年	日本の高等学校の3年に在学し、2015年に指定大学へ入学することを目指す満19歳未満の者(留学経験者は満20歳未満) ※6年制学部学科はのぞく	-	3	6	-	-
133	大学経由	井上育英会		貸与	自宅 28,000 自宅外 30,000	最短期間	学部2年次生	可	3	16	4名程度	4
134	個人申請	稲垣小太郎記念奨学財団(高校予約)		給与	35,000	最短期間	※高校予約 富山県内の高校在学者	可	1	2	-	-

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
135		部局経由	河内奨学財団	給与	40,000	最短期間	学部1年次生	-	2	4	-	-
136		部局経由	株式会社奥村組	給与	50,000	2年間	北大工学院 北方圏環境政策工学または環境フィールド工学を専攻する修士1年生	-	1	2	全国で12名	-
137		部局経由	戸田育英財団	給与	30,000	最短期間	学部1、2年次生(医学部・薬学部・歯学部・獣医学部を除く)	JASSOのみ可	1	4	-	-
138		大学経由	鴻池奨学財団	給与	24,000	最短期間	学部2～4年生または大学院に在学する者。	-	0	1	1名	0
139		大学経由	国土育英会	給与	18,000	最短期間	2019年4月時点で正規生として大学・大学院に在学する日本人学生で、学業、人物ともに優秀で、かつ健康であって、学業のために奨学金の給与が必要と認められる者	可	0	1	-	0
140		大学経由	阪和育英会	貸与	50,000	最短期間	学部生	可	0	2	2～3名	0
141		部局経由	山岡育英会	給与	大学院 60,000	最短期間	工・農学院・国際食資源学院の修士1年次生	-	2	3	2名(工学・農学各1名ずつ)	-
142		大学経由	山口正栄記念奨学財団	給与	学部 30,000 大学院 50,000	最短期間	理工学系の学部3年・大学院修士1年次生(北海道内の住民)	可	0	6	制限なし	0
143		個人申請	山口正栄記念奨学財団(個人申請)	給与	学部 30,000 大学院 50,000	最短期間	理工学系の学部3年・大学院修士1年次生(北海道内の住民)	可	6	6	制限なし	-
144		個人申請	山田育英会(公募)	給与	学部生 20,000 大学院生 25,000	最短期間	当該年度に入学した大学生または大学院生で、志望堅実、学業成績優秀、身体強健でかつ、経済的理由により就学が困難な者。	可	1	1	-	-
145		-	小島三司奨学金	給与	50,000	1年間	次のいずれにも該当する者。 ・アルツハイマー病を研究している日本人の博士後期課程又は博士課程の大学院学生(修士課程は対象外) ・申請時に在学し、休学中又は留年中でない者	可	3	3	5	3
146		大学経由	森下育英会	給与	35,000	最短期間	保護者が大阪府下に住所を有する、学力優秀心身健全で向学心をもつ学部1年生で、経済的事情により修学困難である者	可	0	4	3～5名程度	0
147		大学経由	森下仁丹奨学会	給与	30,000	最短期間	学部生、大学院生	貸与のみ可	0	1	1名	0
148		部局経由	森田奨学育英会	給与	30,000	最短期間	学部6年生、大学院4年生、大学院1年生の外国人留学生(国費・短期留学除く) ※歯学のみ対象	-	1	1	-	-
149		個人申請	生活福祉資金貸付(北海道社会福祉協議会)	貸与	就学支度費 最大500,000円(年額) 教育支援費 最大65,000円(月額)	-	生計の維持はできているが、学費の支払いのために貸付を必要としている世帯	-	0	0	-	-
150		部局経由	千賀法曹育英会	与・貸	(給付)30,000 (貸与)70,000	1年	法科大学院の課程3年次生(2年課程の場合は2年次生)であり、かつ、前年度の成績が上位3分の1以内の者	可	1	1	1名	-
151		個人申請	曹洞宗修証義公布百周年記念育英会	給与	30,000	最短期間	平成30年4月に国内の大学又は大学院に入学した曹洞宗寺院の子弟である者	貸与のみ可	0	1	-	0
152		大学経由	大西・アオイ記念財団	給与	80,000	最短期間	香川県内の高等学校等を卒業し、大学・大学院に在学する者(年齢・成績・所得要件あり)	可	1	2	-	1
153		大学経由	竹中育英会(大学院)	給与	80,000	最短期間	学部生時に竹中育英会の奨学生であり、卒業後に指定校内の大学院(専門職大学院含む)に進学した者。	貸与のみ可	2	2	-	2
154		部局経由	中重奨学会	給与	40,000	最長2年間	学部3年次生または大学院1年次生(修士・博士問わず)で2021年4月30日現在30歳未満の者。(農学のみ)	-	1	2	-	-
155		個人申請	中重奨学会(公募)	給与	40,000	最長2年間	学部3年次生または大学院1年次生(修士・博士問わず)で2021年4月30日現在30歳未満の者。	-	1	1	-	-
156		個人申請	電通育英会(大学)	給与	月額70,000円 一時金300,000円	最短期間	※高校予約 指定高校在籍で、指定大学に進学する者	-	1	5	-	-
157		部局経由	東燃ゼネラル研究奨励・奨学会	給与	40,000	修士2年終了まで(最長4年) ※継続審査あり	学部3年～大学院修士課程2年に在籍する者(工学)	-	3	3	若干名	-
158		大学経由	同盟育成会古野給与奨学金(大学院生)	給与	60,000	最短期間(最長2年)	2019年4月に大学院(修士)1年次に進学し、ジャーナリズム、マスコミ関係の研究者またはジャーナリストになることを目指している者	可	0	1	3名以内	0

令和3年度 民間奨学団体・地方自治体奨学金 採用者数一覧

令和3年度 民間奨学団体奨学金 採用者数一覧

番号	募集案内	応募方法	奨学団体名	形態	月額	期間	出願資格等	他奨学金との併給	R3年度採用者数※1	在籍奨学生数※2	募集人数	応募人数※3
159		個人申請	函館市給付型奨学金	給与	月額 30,000 入学一時金 100,000(上限)	最短修業年限	函館市の住民基本台帳に登録されている者に扶養されている高校・高等専門学校の3年生および定時制高校4年生。または、令和2年度以降に高卒認定試験合格者で翌年度に4年制以上の大学へ進学予定であること。	-	0	1	-	-
160		部局経由	末延財団	給与	年額600,000	2年	英米法の専任教員を置く法学部3年次在学の者	-	3	6	-	-
161		個人申請	木下記念事業団	給与	年額 600,000	最短修業年限	※高校予約 兵庫県内の指定学校在学者	-	1	1	-	-
162		個人申請	野原産業記念警察遺児育英基金	給与	大学生:70,000 大学院生:100,000	最短修業年限	警察職務に協力し死亡または重い障害の残った市民の子弟、または公務上・通勤災害で死亡または重い障害の残った警察職員の指定であり、2021年度に大学または大学院修士課程に入学または在学する者。	貸与のみ可	1	1	-	-
合 計			給与:141団体、貸与:21団体(給与・貸与の併用は貸与に含める) ※4						193	359		362

※1: R2年度に採用が決定した者も含む(内数)。
 ※2: 在籍奨学生数は高校等での予約採用者を含む。また、年度途中辞退者は除く。
 ※3: 北大から財団等への応募人数を表す。個人申請の奨学金の場合は、正確な応募数を確認できていない。
 ※4: 奨学団体の意向等により、採用者数等の情報を上表に掲載していない場合があります。