



採用ご担当の皆様へ

# 秋田大学

就職情報案内

溢れる**向上心**

優れた**協調性**

粘り強く真摯な**姿勢**

◆ 学部

- 国際資源学部
- 教育文化学部
- 医学部
- 理工学部

【29.3卒から採用可能】

- 総合環境理工学部
- 情報データ科学部

◆ 大学院

- 国際資源学研究科
- 教育学研究科
- 医学系研究科
- 理工学研究科
- 先進ヘルスケア工学院

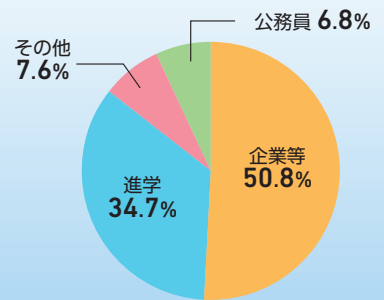
## 国際資源学部

Faculty of International Resource Sciences

### 人気業界ランキング

1位	製造業	19人
2位	電気・ガス・熱供給・水道業	12人
3位	公務員	8人
4位	鉱業/採石業/砂利採取業	7人
5位	情報通信業	7人

### 世界基準の資源教育拠点



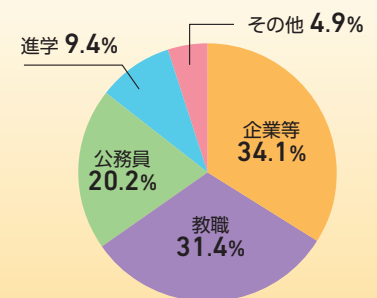
## 教育文化学部

Faculty of Education and Human Studies

### 人気業界ランキング

1位	教育/学習支援業	75人
2位	公務員	45人
3位	情報通信業	16人
4位	金融業/保険業	11人
5位	医療/福祉	11人

### 地域と教育をつなぐ実践力



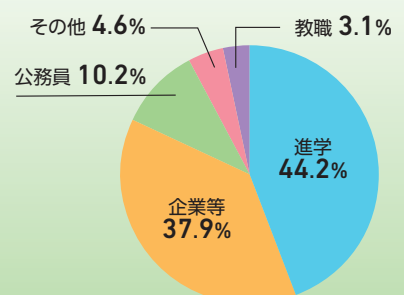
## 理工学部

Faculty of Engineering Science

### 人気業界ランキング

1位	製造業	55人
2位	公務員	40人
3位	情報通信業	29人
4位	建設業	21人
5位	教育/学習支援業	14人

### 社会基盤を創る理工人材



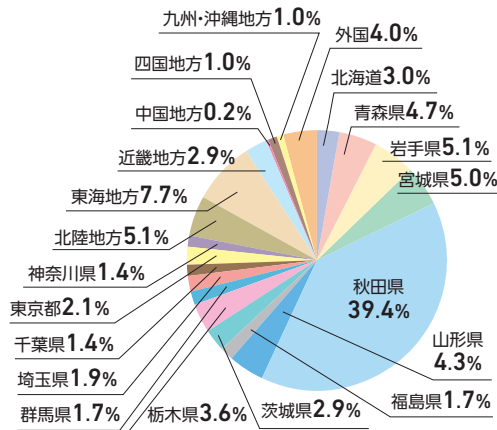
# 学部学生出身県別表 (医学部除く)

(令和7年5月1日現在)

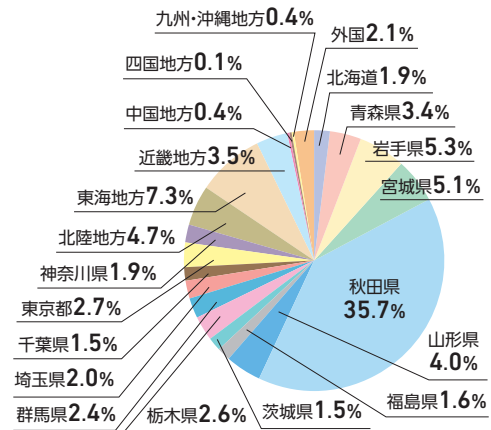
	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	北陸地方	東海地方	近畿地方	中国地方	四国地方	九州・沖縄地方	外国	
国際資源学部	27卒	9	5	7	4	25	2	1	6	7	0	6	2	6	3	7	7	0	3	6	4	
	26卒	4	5	10	13	26	3	3	3	8	3	5	4	2	1	3	11	10	1	0	2	1
教育文化学部	27卒	6	13	11	9	147	17	7	3	2	0	0	1	0	2	6	5	3	2	0	0	2
	26卒	4	11	12	9	120	16	2	2	2	1	6	0	3	13	2	2	0	0	0	0	3
理工学部	27卒	9	20	23	27	145	16	6	14	20	14	9	8	11	6	28	50	13	0	5	2	26
	26卒	7	11	21	19	141	13	8	7	11	14	10	2	20	11	22	46	16	2	1	1	13
合計	27卒	24	38	41	40	317	35	14	23	29	14	15	11	17	11	41	62	23	2	8	8	32
	26卒	15	27	43	41	287	32	13	12	21	19	16	12	22	15	38	59	28	3	1	3	17

# 学部学生別出身割合 (医学部除く)

(27卒)



(26卒)



※北陸地方(新潟県、富山県、石川県、福井県)／東海地方(山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県)／近畿地方(三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県)／中国地方(鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県)／四国地方(徳島県、香川県、愛媛県、高知県)／九州・沖縄地方(福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県)

# 学部・院就職先割合 (医学系除く)

企等=企業等就職者、他=他(公務員/教員等)就職者

合計	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県
企業等	2 (0.4%)	6 (1.3%)	8 (1.7%)	31 (6.5%)	73 (15.4%)	2 (0.4%)	5 (1.1%)	3 (0.6%)	4 (0.8%)	3 (0.6%)	8 (1.7%)
他(公/教など)	1 (0.4%)	6 (2.6%)	6 (2.6%)	15 (6.6%)	123(53.9%)	8 (3.5%)	5 (2.2%)	7 (3.1%)	7 (3.1%)	1 (0.4%)	3 (1.3%)

合計	千葉県	東京都	神奈川県	北陸地方	東海地方	近畿地方	中国地方	四国地方	九州・沖縄地方	外国
企業等	17 (3.6%)	213(44.8%)	20 (4.2%)	8 (1.7%)	31 (6.5%)	22 (4.6%)	3 (0.6%)	6 (1.3%)	5 (1.1%)	5 (1.1%)
他(公/教など)	2 (0.9%)	12 (5.3%)	3 (1.3%)	8 (3.5%)	4 (1.8%)	1 (0.4%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	1 (0.4%)	15 (6.6%)

※地域別割合の計算式

企業等就職者の勤務先所在地割合=各地域への就職者数/全企業等就職者475名

他(公務員/教員等)就職者の勤務先所在地割合=各地域への就職者数/全他(公務員/教員等)就職者228名

区分	卒業生数	進学者数	就職者数		産業別就職者数																				その他	未就職者													
			県内	県外	農林・水産業	鉱業	建設業	製造業	電気・ガス等	情報通信業	運輸・郵便業	卸・小売業	金融・保険業	不動産業	学術研究専門技術サービス業	宿泊・飲食業	医療・福祉	学校教育									教育学習支援業	複合サービス業	サービス業	公務員									
																		教員												教員以外	国	地	公務員の計						
			幼稚園	小学校														中学校	高等学校	高専・大学等	特別支援学校	その他(教員)	教員の計																
学部	国際資源学部	118	41	68 6162	0	7	5	19	12	7	1	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	8	3	9	0
	教育文化学部	223	21	191 10784	0	0	4	3	0	16	3	6	11	1	1	5	11	0	35	13	8	0	7	7	70	4	1	2	7	7	38	45	1	11	0				
	医学部	238	5	228 86142	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
	理工学部	391	173	200 44156	0	1	21	55	9	29	1	4	0	2	14	0	3	0	0	12	0	0	0	12	2	4	0	2	9	31	40	1	15	3					
小計	970	240	687 243444	0	8	30	78	21	52	5	13	12	3	17	5	241	0	35	13	20	0	7	7	82	6	5	2	9	19	74	93	5	40	3					
大学院	国際資源学研究科	70	5	50 0150	0	9	1	12	2	0	1	1	0	0	8	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	2	0	0	0	8	1	9	0	12	3				
	教育学研究科	29	0	28 208	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	9	4	4	0	5	1	24	0	0	0	0	1	1	0	1	0					
	医学系研究科	51	0	51 447	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0					
	理工学研究科	170	5	157 17140	0	0	5	103	9	14	1	1	1	0	12	0	0	0	0	1	3	0	0	4	2	0	0	2	1	2	3	0	7	1					
	先進ヘルスケア	11	1	9 36	0	0	0	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			
小計	331	11	295 84211	0	9	6	124	11	15	2	2	1	0	21	0	48	1	9	4	5	10	5	1	35	4	0	0	3	10	4	14	0	21	4					
合計	1301	251	982 327655	0	17	36	202	32	67	7	15	13	3	38	5	289	1	44	17	25	10	12	8	117	10	5	2	12	29	78	107	5	61	7					



国立大学法人 秋田大学  
学長 南谷 佳弘

## ごあいさつ

この度は秋田大学の学生に御関心をお寄せいただき、誠にありがとうございます。

本学は、国際資源学部、教育文化学部、医学部に

加え、令和7年度に理工学部を改組して誕生した総合環境理工学部、そして新たに設置された情報データ科学部の5学部を有し、それぞれに対応した大学院と連携しながら、総合的かつ実践的な教育・研究を推進しています。学部ごとに専門分野や将来の進路は異なりますが、すべての学生が地域に根ざし、国際社会に貢献できる人材として成長できるよう、実践力と国際性を重視した教育を受けています。

秋田という地は、四季の移ろいと豊かな自然に囲まれながら、人口減少や高齢化といった日本の先進課題にも直面しています。こうした地域社会の現場に身を置き、実践的な課題解決に取り組むことで、学生たちは高い人間

力、持続可能な社会を見据える感性、そして忍耐力と協調性を自然と身につけています。都市部にはない、生活と社会が密接につながる環境の中で、学生たちは「生きた学び」を体得してきました。

また本学では、全学的にデータサイエンス・情報教育を強化し、急速に進展するデジタル社会に対応できる人材の育成にも注力しています。教養基礎教育から専門教育、さらには国際交流や地域連携活動に至るまで、学生一人ひとりが自ら考え行動し、価値を創造できるような環境を整備しています。世界各国から受け入れている留学生との交流や海外派遣を通じて、異文化理解と国際感覚を養う機会も充実しています。

このような環境で育った本学の学生が、企業や団体の皆様の現場においても学びの成果を発揮し、新たな価値を生み出す存在となることを確信しております。どうか本学の学生に、挑戦の場と活躍の機会をお与えいただけましたら幸いです。今後とも秋田大学への変わらぬ御理解と御支援を賜りますよう、お願い申し上げます。

## 求人・インターンシップ情報のご提供について

秋田大学での求人・インターンシップ情報は「キャリアスUC」でのみ受付しています。

詳細はキャリアスUCのHPをご覧ください。  
<https://uc.career-tasu.jp/corp/>

キャリアスUC



### 求人票 の登録・配信

採用職種、選考方法、イメージ画像など、より働くイメージが想起できる求人情報の登録・配信をお願いいたします。会社パンフレットなどのデータ添付も可能です。

### 仕事研究・

### インターンシップ情報 の登録・配信

文部科学省、厚生労働省及び経済産業省の「インターンシップを始めとする学生のキャリア形成支援に係る取組の推進に当たっての基本的考え方」に沿った情報の登録・配信をお願いいたします。

### OB・OG 情報 の登録・配信

企業研究の情報として卒業後、貴社で働く本学OB・OGの情報提供をお願いいたします。学生公募にあたっては、イニシャル表示も可能です。

### 学校メッセージの送受信

学校メッセージは基本使用していないため、秋田大学への要件は課内共通アドレスへお願いします。  
「sj01@jimmu.akita-u.ac.jp」

## OB・OG訪問の活用について

### サービス概要

大学別・学年問わず利用可能なキャリア支援サービス  
OB・OG訪問、イベント、記事、スカウト機能などを提供

### 利用実績

学生登録数:237,000名以上  
OB・OG登録数:100,000名以上  
利用可能大学:秋田大学含む100校以上

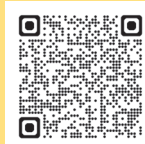
### リスク管理機能

メッセージ監視、通報機能、オンライン面談録画など

利用に関するお問い合わせは  
ビズリーチ・キャンパス運営事務局へお願いします。

【秋田大学経由専用】

<https://forms.gle/rspRKGtZMztHaAwI8>



### 登録方法

ボランティアOB・OG(無料)と企業公認OB・OG(有料)の2種類登録後、メール認証と在籍認証が必要

## 学生が就職先に求めるポイントランキング

### 国際資源学部

1位 収入の高さ

2位 勤務地

3位 安定性／福利厚生

### 教育文化学部

1位 社風・社員の魅力

2位 収入の高さ

3位 安定性

### 理工学部

1位 収入の高さ

2位 安定性

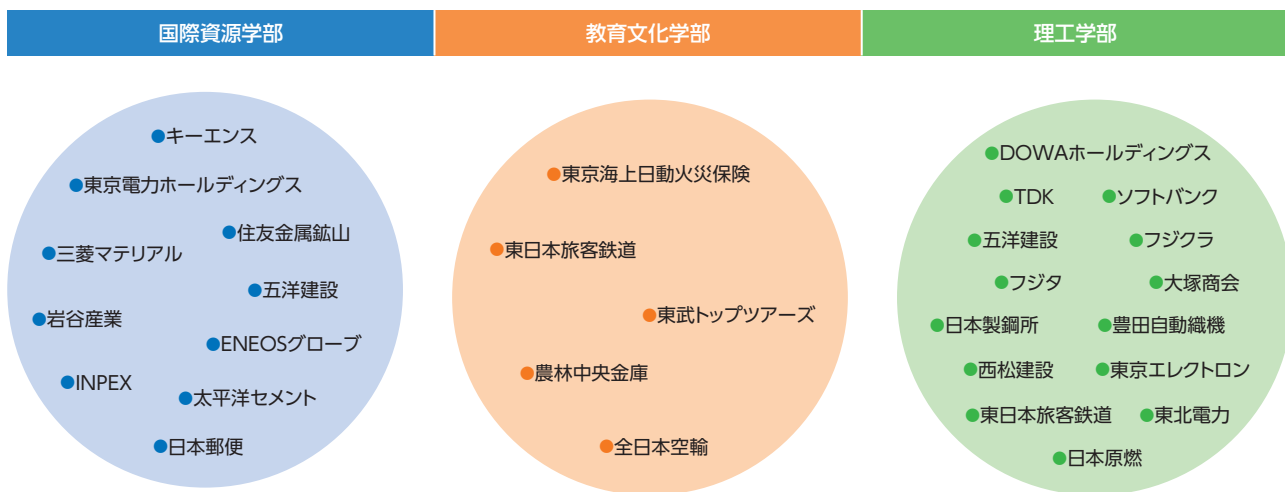
3位 勤務地

# 主な就職先 (令和6年度卒業者)

大学院を含む詳細な一覧はこちらから▶



## 主な就職先【企業編】※抜粋



## 主な就職先【公務員編】

国際資源学部	地方公務員	県内	県外	教育文化学部	地方公務員	県内	県外	理工学部	地方公務員	県内	県外
		1	4			33	5			11	20
	国家公務員	2	1		国家公務員	2	5		国家公務員	1	8

# 2024年有名企業400社実就職率ランキング

「大学通信」が実施する就職者数調査に回答のあった560大学のうち、有名企業400社の実就職率が高い100大学に本学がランクインしました。

順位	大学	所在地	2024年	2023年	2022年	国立大学内での順位
1	豊田工業大	愛知	61.1	56.8	40.4	22位
2	東京工業大	東京	48.6	48.4	41.8	
3	一橋大	東京	48.2	50.8	50.8	
4	名古屋工業大	愛知	46.7	40.4	34.8	
5	東京理科大	東京	44	38.7	37.1	
6	慶応義塾大	東京	43.9	44.2	39.3	
7	電気通信大	東京	43	37.7	35.1	
8	九州工業大	福岡	37.1	35.3	36.8	
9	早稲田大	東京	36.7	34	31.5	
10	大阪大	大阪	36.2	34	33.3	
・	・	・	・	・	・	3位
20	明治大	東京	29.8	26.9	22.7	
・	・	・	・	・	・	
30	国際教養大	秋田	25.6	33.6	32.7	
・	・	・	・	・	・	
47	秋田大	秋田	18.9	12.8	7.6	

## 外国人留学生就職状況 (令和6年度)

令和7年5月1日時点

大学	学部卒	卒業・修了者数	就職者数		進学者数		その他
			国内	国外	国内	国外	
大学	学部卒	31	12	1	1	5	12
大学院	修士卒	40	8	11	0	9	12
大学院	博士卒	19	5	7	0	0	7
合計		90	25	19	1	14	31

※「その他」は「就職活動中」や「進学準備中」等の者をいう。

秋田大学全留学生数

253名

日本での就職が可能な留学生の数

212名

(研究生・聴講学生・マレーシア政府推薦の留学生を除く) 卒業学生は一学年あたり

50~60名程度

## 学生支援総合センター(学生支援・就職課)

秋田大学では、学生支援・就職課が求人に関する総合窓口となっております。就職情報の収集・提供、進路相談、就職ガイダンスの開催、企業・業界研究セミナーなどを企画し、学生のキャリア形成と就職に関する支援を行っています。

### 就職推進担当窓口までの案内



▲正門



▲デジタル時計



▲学生支援総合センター

#### ▶お車の方

手形キャンパス正門から右側にある総合案内所へお声がけください。臨時駐車許可証を発行します。

#### ▶徒歩・タクシーなどの方

正門からデジタル時計へ直進してください。

デジタル時計左側にある学生支援総合センターへお入りください。入館してすぐ、右側に就職推進担当窓口がございます。入室し、窓口へお声がけください。

※駐車の際の注意事項※  
路上や大学以外の施設への無断駐車は禁止です。  
駐車中の事故・盗難等は自己責任です。十分ご注意ください。  
帰りの際、ゲートが閉まっても車両が近づくと自動で開きますので一時停止してください。  
臨時駐車許可証はご返却ください。

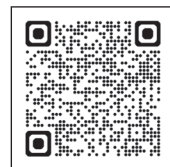
### 求人情報・インターンシップ情報の提供について

本学では株式会社キャリアスが提供する求人情報配信システム「キャリアスUC」を導入しております。当該年度の卒業・修了予定者向けの求人情報・インターンシップ情報・会社説明会案内等の提供については「キャリアスUC」に登録いただき、配信くださるようお願いいたします。これにともない、郵送・電子メールの方法での求人票等の受け取りはできかねますので、推薦応募の求人を除き、お控えください。

### 就職担当教員について

学部・コース単位で採用関連の相談をする場合は各就職担当教員へご連絡ください。

連絡先はこちら →



## アクセス



### 就職に関する問い合わせ

#### 学生支援・就職課

〒010-8502 秋田市手形学園町1-1  
☎ 018-889-2262 FAX018-832-5364  
e-mail : [sj01@jimu.akita-u.ac.jp](mailto:sj01@jimu.akita-u.ac.jp)

- 秋田大学手形キャンパス  
【学生支援総合センター・国際資源学部・教育文化学部・理工学部(総合環境理工学部)・情報データ科学部】  
(〒010-8502 秋田市手形学園町1-1)
- 秋田大学本道キャンパス  
【医学部・附属病院】  
(〒010-8543 秋田市本道1丁目1-1)

## 学年暦

令和7年度

## 主な就職活動支援行事

	4月～9月	各種就職ガイダンス (IS対策、面接トレーニング、GDセミナーなど)
入学式	4月5日	
前期授業開始	4月8日(テスト期間)	
	6月	合同企業懇談会プチ
夏季休業	8月8日～9月28日	
	8月～9月	夏季マッチング強化月間
後期授業開始	9月29日(テスト期間)	
	10月～3月	各種就職ガイダンス(未定)
	11月～12月	合同企業懇談会
冬季休業	12月27日～1月7日	
春季休業	2月13日	
卒業式	3月22日	

