

進路ニュース

第4号

2023年7月5日発行

～最後にものを言うのは人間の手です～



○進路ニュース今回号の題の言葉は、米アリゾナ州立大学研究教授 杉山 三郎さんの朝日新聞フロンティアにての言葉です。彼はメキシコティワカ文明の25平方キロメートルの都市全体が83センチを単位に設計されていたことを発見するなど数多くの成果を上げ、メキシコから絶大な信頼を得ている研究者です。「探知機や衛星写真がいくら発達しても結論を出すのは人間の頭だし、図面や壁画を模写したり、最後にものを言うのは人間の手です」というのは、失敗の中で果敢に挑戦し続ける研究者らしい言葉ですが、「探究」をはじめとする皆さんの日々の学習にも通じるものがあります。自ら課題を見つけ挑戦する高校生活となることを期待します。

○オープンキャンパスについて

学校名	オープンキャンパス日程(7月～9月)
富山県	
富山大学[国]	7/15(土)、7/16(日)、8/1(火)、8/2(水)、8/5(土)
富山県立大学[公]	7月下旬～8月中旬ごろ開催予定
高岡法科大学	7/15(土)、8/6(日)、8/19(土)、9/16(土)
富山国際大学	7/22(土)、8/19(土)
石川県	
金沢大学[国]	8/3(木)～8/16(水)※WEBキャンパスビジット
石川県立大学[公]	8/5(土)
金沢工業大学	7/15(土)、7/16(日)
金沢星稜大学	7/29(土)、7/30(日)、8/12(土)、8/26(土)、8/27(日)
北陸大学	7/16(日)、7/30(日)、8/11(金)、8/20(日)
金沢星稜大学女子短期大学	7/29(土)、7/30(日)、8/12(土)、8/26(土)、8/27(日)
福井県	
福井大学[国]	8/8(火)、8/9(水)
仁愛大学	7/15(土)、8/5(土)、9/3(日)
福井工業大学	7/15(土)、8/5(土)、8/6(日)、9/16(土)
仁愛女子短期大学	7/15(土)、8/6(日)

(意義)

プログラム・・・大学概要説明・入試説明・キャンパス見学ツアー・模擬授業・学食体験・入試対策講座・個別相談など。①大学説明・・・建学の精神・大学の特徴が説明される。②入試説明・・・入試方式の特徴・求める学生像・アドミッションポリシーを解説してもらえます。③模擬授業・・・志望学部を決める手がかり、大学の学び方が分かる。現代社会の具体的な問題、最先端の研究成果を交え、大学の「知」に触れることができる。④個別相談・・・どの入試がよいか、奨学金はあるか、卒業後の進路は、など気になることは何でも相談できる。

保護者もできるなら参加をしたい。進学先を決める場合、学費・奨学金制度・就職状況などの情報からアドバイスを求めることができる。また、生徒をよく知っているからこそミスマッチを少なくすることにも役立つ。

7、8月実施で、事前申込をする大学が多い。「定員あり・先着順」の所もあるので注意。(大学通信より)

「さんぼう 進学ネット」より

○「卒業生からの贈りもの」について

6月上旬に配付された冊子「卒業生からの贈りもの」に目を通しましたか。合格を勝ち取った先輩方からの、高校生活についての示唆に富んだアドバイスが詰まっています。これを読むと、毎年、「受験が人生の糧になっているな、この子は受験を通してなんて成長したのだろう。」ということを感じます。執筆者に共通するのは、「自分で考えて、工夫して受験勉強している。」ということです。自分で切り開くという意識を持つことで人はこんなに具体的に行動できるということが分かります。夏休み前に今一度読み返し、受験勉強のポイントをあなたが考えてください。

○「学習室利用状況」について

☆月間利用者数(6/30現在)

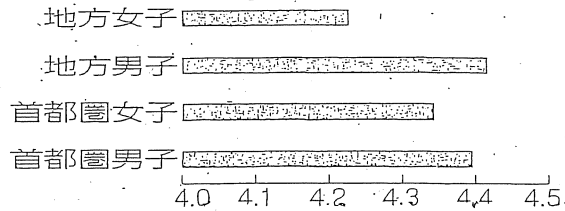
学年	1年	2年	3年	合計
6月	65	49	77	191

期末考査が6月末にあったこともあり、利用者数が200近くまでになりました。休日の利用も増えています。

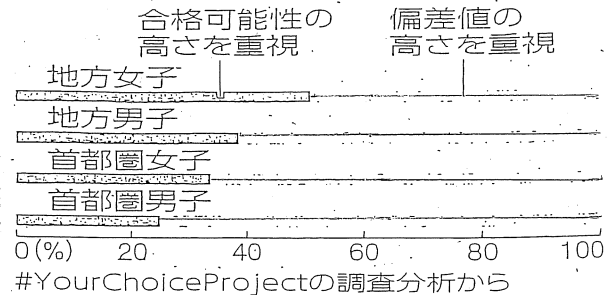
利用の際には、必ず利用者名簿に記名をしてください。

○「地方女子の進学意識」について

偏差値の高い大学に進学することを有利と感じる程度(1~5の5段階で回答)
#YourChoiceProjectの調査分析から



合格可能性と偏差値の重要度比較



1 工学部を新設した女子大学

区分	大学	学部	学科	専攻・コース	選抜方式	女子枠	備考
国立	奈良女子大学	工	工		併合型、併合型(併・他)	45	2022年度より開設
国立	お茶の水女子大	共創工学部	人間環境工		併合型、一般(併・他)	26	2024年度より新設
			文化情報工		併合型、併合型(併・他)	20	

2 女子枠を設置する国公立大学

区分	大学	学部	学科	専攻・コース	選抜方式	女子枠	備考
国立	富山大学	工	工	電気電子工学	学校推薦型(共テなし)	3	2023年度より実施 女子枠の募集人員は2023年度の数
				知能情報工学	学校推薦型(共テなし)	3	
				機械工学	学校推薦型(共テなし)	2	
国立	名古屋大学	工	工	電気電子情報工	学校推薦型(共テ課す)	6	2023年度より実施
				エネルギー理工	学校推薦型(共テ課す)	3	
国立	名古屋工業大学	工	工	電気・機械工学	学校推薦型(共テなし)	15	1994年より実施
				物理工	学校推薦型(共テなし)	5	
				情報工	学校推薦型(共テなし)	5	
国立	東京工業大学	理工学域	理工学域	物質理工学院	総合型	20	2024年度より新設 2025年度は計143人に拡大 (理学院15人、工学院70人追加予定)
				情報理工学院	総合型	14	
				生命理工学院	学校推薦型	15	
				建築学系	総合型	3	
				医歯・社会理工学院 土木・環境工学系	総合型	3	
国立	金沢大学	理工学域	理工学域	数物科学類	総合型(共テ課す)	3	2024年度より新設
				機械工学類	総合型(共テ課す)	20	
				フロンティア工学類	総合型(共テ課す)	5	
				電子情報通信学類	総合型(共テ課す)	3	
公立	兵庫県立大学	工	工	電気電子情報工	学校推薦型(共テ課す)	5	2016年度より実施 女子枠の募集人員は2023年度の数
				機械・材料工	学校推薦型(共テ課す)	5	
				応用化学工	学校推薦型(共テ課す)	5	

上：朝日新聞より 下：県教委調べ
今年度、全国的に何度も話題にされている問題です。大学も動き始めています。
ただし、世間的なジェンダーバイアスや労働環境も絡み、大学だけの問題ではありません。ロールモデルが少ないことから長期的には大人の側の意識改革が必要とされています。皆さんもよく考えてみてください。

○「合格ライン」・「GTZ」(学力到達ゾーン)について

経済・法学系統

大学	学部	一般		推薦		総合	
		'23	'22	'23	'22	'23	'22
新潟大	法	B1	B1	B2	B2	C1	C1
新潟大	経済科学	B1	B1	B3	B3	C1	C1
富山大	経済	B2	B2	C1	C1	C1	B3
信州大	経法	B2	B2	B2	B2	C1	C1
岐阜大	社会シス	B2	B2	B2	B2	C1	C1
滋賀大	経済	B1	B1	B2	B3	C1	C2
長野大	企業情報	B3	C1	C2	C1	C1	C2
福井県立大	経済	B3	B3	C1	C1	C1	C1
長野県立大	グローバ	B3	B3	C1	C1	C1	C1
高岡法大	法	C1	C2	D2	D2	D3	D3
金沢星稜大	経済	B3	B3	C2	C2	C3	C2
金沢学院大	経済	C1	C1	D1	C3	D3	D2
金沢学院大	経済情報	C2	C2	D1	D1	D2	D3
北陸大	経済経営	C2	C2	D1	D1	D2	D1
福井工大	経営情報	B3	C1	C2	C2	D3	D2

志望校に合格するため、模試でどれくらいの成績を取ればいいのか、その指標となる目安を示したものが「合格ライン」「GTZ」になります。
模試受験前の目標設定や受験後の成績分析の際に、これ以上役立つデータはありません。どの教科・分野を補強するか、毎回、意識して模試を受験しましょう。

(GTZの例 ベネッセ資料より)