

## 進路指導室から 第299号

### はじめに

秋が深まっています。日中もずいぶん涼しくなりました。

さて、9月27日（日）に、中国新聞本社で行われた「みんなの新聞コンクール」の審査会に参加しました。審査会では高校生の新聞感想文の部を担当していましたが、今年は新型コロナウイルス感染症、レジ袋の有料化の記事を取り上げた高校生が多かったようです。その一方で、例年ならば結構取り上げられることが多い、原爆関連やカーブの記事はあまり取り上げられていませんでした。現在、高校生が興味・関心ををもっていることを伺い知ることができました。

### 「東北大学工学部出張講義」について

9月18日（金）に、東北大学大学院工学研究科知能デバイス材料学専攻スピ情報材料科学分野 准教授 手束 展規 先生を講師としてお迎えし、東北大学工学部出張講義を行いました。

当日は、手束先生がご専門にされている「スピントロニクス」について紹介していただきました。「スピントロニクス」とは、スピントエレクトロニクス（電子工学）を掛け合わせた造語で、情報の処理・伝達を担う半導体と情報の記録に長ける磁性材料、そして、これらに光なども取り入れた新しい機能を持つデバイスの創生を目指す学問分野です。難しい内容でしたが、生徒たちは熱心に耳を傾けていました。



### 「第2回保護者対象進路研修会」について

9月26日（土）に、河合塾西日本本部 西日本教務部長 中村 浩二様を講師としてお迎えし、第2回保護者対象進路研修会を行いました。今回のテーマは「最難関大学（東京大学・京都大学）について」でした。

中村様からは、東京大学・京都大学の特徴、入試制度、そして、保護者の心構え等についてお話していただきました。大学入試では最後まで頑張ることが大切であり、そのためにも保護者は正しい情報を知り、子どもたちを支えていくことの大切さを学ばせていただきました。



下の内容は、9月21日（月）の中国新聞朝刊の「学びのつぼ」に掲載された、『親の気持ち、子の気持ち』と題した中村様の掲載記事の内容です。「より良い親子関係を築くコツ」について参考になるかと思います。

#### ① 親が無理をしない

「受験生の親」として、より良くあろうと力んでいませんか？子どもの健康管理や進路について悩みは尽きないでしょうが、思い詰める姿は本人の負担になるかもしれません。自然体でいてください。

#### ② 励ましはタイミング良く、一步譲って冷静に

わが子の頑張る姿に励ましの言葉を掛けたくなるのが親心。ただ「頑張れ」「勉強しろ」と毎日のように言われると、うんざりしてしまいます。タイミングを誤るとプレッシャーになりかねません。まずは子どもの努力を認め、結果が出た時には褒める。うまくいかない時にはさりげなく、次のチャンスに目を向けるよう助言する。そんな声掛けができるといいですね。

長い受験期。たまには親子げんかもあるでしょう。しかし、主役は受験生本人だと肝に命じ、親は一步譲って冷静に。子どもを見守る姿勢を貫きましょう。

#### ③ 子どもの考えを知り、親の考えを伝える

受験に際し、親の考えを伝えることは大切ですが、押し付けてはいけません。本人の考えを、じっくり聞きましょう。

親子で話し合い、共通認識を持つておきたいテーマの一つがお金のこと。進学費用は多少なりとも家計を圧迫します。余計な心配をさせまいと一切触れないのは考えもの。親への負担が気掛かり、という生徒は多

いですよ。早いうちに経済状況や特待生制度などの活用も視野に入れて方向性を定めておきましょう。

#### ④ 親も適度に情報収集

子どもは親に、完璧な受験知識や助言を求めてはいませんが、あまりにも無関心では不安を感じてしまいます。入試制度や大学の様子は刻々と変化。本年度は特に大学入試センター試験に代わる大学入学共通テストが導入されますし、新型コロナウイルス禍を踏まえた変更も出ています。

なお、10月17日（土）14：00～15：30に第3回保護者対象進路研修会を行います。当日は、「医学科入試について」をテーマに、駿台予備学校広島校 教務マネージャー 泉尾 淳太 様を講師としてお迎えする予定です。申込みは10月7日（水）から受けつけます。参加を希望される場合は、進路指導室前の机に用意している申込用紙に必要事項を記入し、机上のボックスに提出してください。

### 「2021年度入試 面接を実施する国公立大学」について

大学入試改革の一つに「主体性の評価」の導入があります。「主体性評価」とは、生徒が主体的に学ぶ態度を面接や小論文の実施、調査書の点数化等を通して評価するものです。「主体性の評価」は、これまでも総合型選抜や学校推薦型選抜では重視されてきましたが、一般選抜でも積極的に評価する傾向にあります。以下は、中国地方の国公立大学のうち一般選抜で面接を実施する大学についてまとめています。

#### 〔2021年度入試 面接を実施する国公立大学（中国地方：一部）〕

大学	学部	学科	日程	配点	
鳥取大学	医	医	前	100/700	
		生命科学	後	200/200	
		保健	後	100/200	
島根大学	農	生命環境農	後	100/100	
	教育	学校I類	後	400/450	
		人間科学	人間科学	後	100/100
	総合理工	機械・電気電子工、物理・マテリアル工、物質化学、地球科学、建設デザイン	後	100/100	
			知能情報デザイン	後	200/200
			医	前	60/460
医	看護	前	60/160		
		後	60/60		
生物資源科学		後	300/300		
岡山大学	理		後	250/250	
	工	機械システム系	後	200/200	
		電気通信系	後	400/400	
		情報系	後	総	
		化学生命系	後	300/300	
	環境理工	環境管理工、環境デザイン工	後	200/200	
			医	前	総
	医	保健	後	200/400	
			歯	前	200/800
	歯	歯	後	200/300	
			薬	前	総
薬	薬	後	総		
		教育	科学/自然系、数理系	後	300/300
科学/技術情報系	後		500/500		
科学/社会系	後		300/300		
総合科学	総合科学	後	200/200		

大学	学部	学科	日程	配点
広島大学	文	人文	後	100/100
	理	地球惑星システム	後	200/200
		第一類（機械）、第二類（電気電子）、第四類（建設）	後	100/100
		第三類（応用化学）	後	100/100
	医	医	前	段階
		保健/作業療法、理学療法	前	段階
	歯	歯	前	段階
			後	300/750
		口腔/口腔保健	前	200/600
	口腔/口腔工	前	段階	
		後	200/200	
生物生産	生物生産	後	段階	
山口大学	人文	人文	後	200/200
	教育	学校/小学総合	前	200/400
	国際総合科学	国際総合科学	後	300/900
	理	地球圏システム	後	200/200
	医	医	前	段階
			後	200/500
	保健	保健	後	総合
農			生物資源環境	後
生命機能科学	後	50/50		
共同獣医	獣医	後	200/200	
県立広島大学	保健福祉	保健福祉/看護、理学療法、作業療法	前	200/200
		後	200/200	
		保健福祉/コミュニケーション障害	前	200/200
		後	100/100	
		保健福祉/人間福祉	前	200/400
後	200/400			
保健福祉/コース選択	前	200/200		

※ 詳細については、必ず募集要項等で確認してください。

### 終わりに

先日、日頃から「進路指導室から」を読んでいただいている山口県のK先生にお会いすることができました。お話をさせていただく中で、進路指導に係る学校体制づくりの難しさについては私と同じ思いをされていることを知りました。

（文責：進路指導部 池本 邦彦）