

溝上 慎一の教育論(動画チャンネル) Number 3

※動画で用いるスライドはPDFで動画下にリンクで貼り付けています

④ 高校生の学び成長するための『大学選び』
— 「大学で何を学びたいか」からではなく、「将来どのような
職業に就きたいか」から「学部選び」を行う—

溝上 慎一 Shinichi Mizokami, Ph.D.

学校法人桐蔭学園 理事長
桐蔭横浜大学 学長・教授

<http://smizok.net/>
E-mail mizokami@toin.ac.jp

学校法人河合塾 教育研究開発本部 研究顧問

【プロフィール】1970年生まれ。大阪府立茨木高校卒業。神戸大学教育学部卒業、1996年京都大学助手、2000年講師、2003年准教授、2014年教授を経て、2019年4月より現在に至る。京都大学博士（教育学）。

*詳しくはスライド最後をご覧ください

※本動画は溝上が個人的に作成・提供するものです



溝上慎一 (2021). 高校生の学びと成長に向けた「大学選び」—偏差値もうまく利用する— 東信堂

第1部 自身の「大学選び」の質を高める5つのポイント

第1章 Point 1 将来の見通しを持つ

第2章 Point 2 「大学で何を学びたいか」からではなく、「将来どのような職業に就きたいか」から「学部選び」を行う

第3章 Point 3 大学がアクティブラーニング型授業を積極的に推進しているかを調べる

第4章 Point 4 偏差値をうまく利用する

第5章 Point 5 三大都市圏以外の大学を選択肢に含める

第6章 (おまけ) 中小企業はおもしろい!

——ここから職業、「大学選び」を考えてみる

第2部 高校生からの質問に答える



なぜ「大学で学びたいこと」よりも「職業選び」から大学選 びを説くのか？

- 将来の見通しがないと学びと成長が弱くなる (→Number3) ②大学
選びー将来の見通しを持つー)
- 多くの大学生の「将来の見通し」は職業に関するもの
(→Number3) ③大学選びーQ「将来の見通しは何でもいいのですか」に答えるー)
- 大学生になってゼロベースでキャリア形成が起こらない。下地
が必要 (→Number2) 人の発達と成長を区別する)
- その上で「大学で学びたいこと」を考える
- 高校生に「大学受験に負けない」ことよりも「社会に出て負
けない」ことを目指してほしい



「大学選び」の基本的視座

- ①大学進学が人生のゴールではない。大学で、そして仕事・社会で生涯にわたって学び成長するための「大学選び」を行うこと
- ②「大学選び」のプロセス自体が、ライフ（大学・仕事・社会）に対する見方・考え方を養う成長の機会となること
- ③偏差値は能力のレベルを見る時に利用すること

Number3) ①「大学選び」－基本的視座

しかし、「職業選び」から「学部選び」へと進むためには、少なくとも3種類は職業の種類を分けて考えなければならない

「職業選び」の場合分け

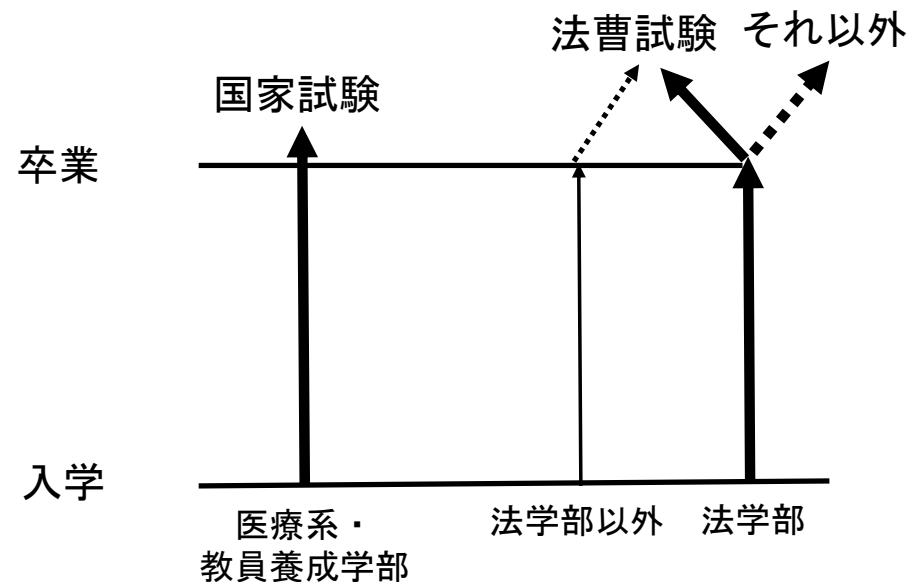
①（国家等）資格を要する専門職

- (1) 大学版専門学校としての専門職養成
（例）医療系学部、教員養成系学部
- (2) (1)以外の専門職に直結する学部
（例）法学部、カウンセラー

→医療系学部、教員養成系学部、法学部など

②理科系の技能系専門職

→工学部、農学部、理学部など



③企業や官公庁等の総合職・一般職

・総合職

(a) 事務系総合職

管理系部門（人事・総務・経理・法務など）

企画部門

営業部門など

(b) 技術系総合職

研究・開発・設計・生産・品質管理などの製品やサービスに関する職

・一般職

書類作成などの事務作業から顧客対応まで、主に総合職の仕事をサポートする職

<業種>

- ・ 農林漁業
- ・ 鉱業
- ・ 建設業
- ・ 製造業
- ・ 電気・ガス・熱供給・水道業
- ・ 情報通信業
- ・ 運輸業、郵便業
- ・ 卸売業、小売業
- ・ 金融・保険業
- ・ 不動産業、物品賃貸業
- ・ 飲食・宿泊業
- ・ 医療・福祉
- ・ 教育・学習支援
- ・ 学術研究、専門・技術サービス業
- ・ その他サービス業



→基本的にどの学部に進んでも
なれます

次回の

「⑤大学選びー「大学で何を学びたいか」からではなく、「将来どのような職業に就きたいか」から「学部選び」を行うー」では、

①（国家等）資格を要する専門職

- ・医学系学部、教員養成系学部
- ・法学部、心理学部など

②理科系の技能系専門職

- ・工学部、農学部、理学部など

③企業や官公庁等の総合職・一般職

- ・基本的にどの学部に進んでもなれます

**を用いて3つの事例を
紹介し、それぞれの
職に対する学部選び
の考え方を説きます**

ご視聴有難うございました
チャンネル登録もお願いします

質問、コメントは個人メールで受け付けます。
E-mail mizokami@toin.ac.jp

- お名前、ご所属

※可能なら専門分野や教科、職位なども教えてください、回答の助けになります。
なお、動画内では個人のお名前等は出しません。

- 質問、コメント等

