

# 大学の新增設・改組における 最新情報

2023年10月17日  
(2023年8月4日より改)

リクルート進学総研  
西村紗智



# 本日の 内容

## 1 : 直近の新增設の概況

- ・2024年4月新設・開設予定の件数、分野トレンド、申請、審査の傾向など

## 2 : 最近のトピックス

- ・「成長分野をけん引する大学・高専の機能強化に向けた基金」による継続的支援
- ・東京23区定員規制

### 直近の新增設の概観：24（R6）年4月

- 「定員増」の認可申請、難化

（3月申請の認可率：48%（6月）→89%（8月）、6月申請の認可率：70%（8月）、直近3年で最低）

- 「設置」認可申請、申請21校中15校が認可（答申）

- 情報系、データサイエンス系が最多、次に多いのは医療系

- **国立大理系**で338人の定員増申請（「**機能強化支援事業**」による定員増）

- 25年開設案件からは、「**学生確保の見通し**」に関する審査が**厳格化**

### 最近のトピックス：理系新增設（支援事業） & 東京23区の定員規制緩和

- 教育未来創造会議による、超大型政策（基金3002億円）が始動

- 今後10年で、理系の「学部」、情報系の「大学院」強化のために補助金を支給

- 23年7月に、学部枠で67校、大学院51校が選定。ほぼ**全数選定**

- **学生確保のための「広報、アンケート」の経費も補助金の対象**

- 東京23区内では理学・工学分野の「情報系」に限り定員増が認められる

# 本日の 内容

## 1 : 直近の新增設の概況

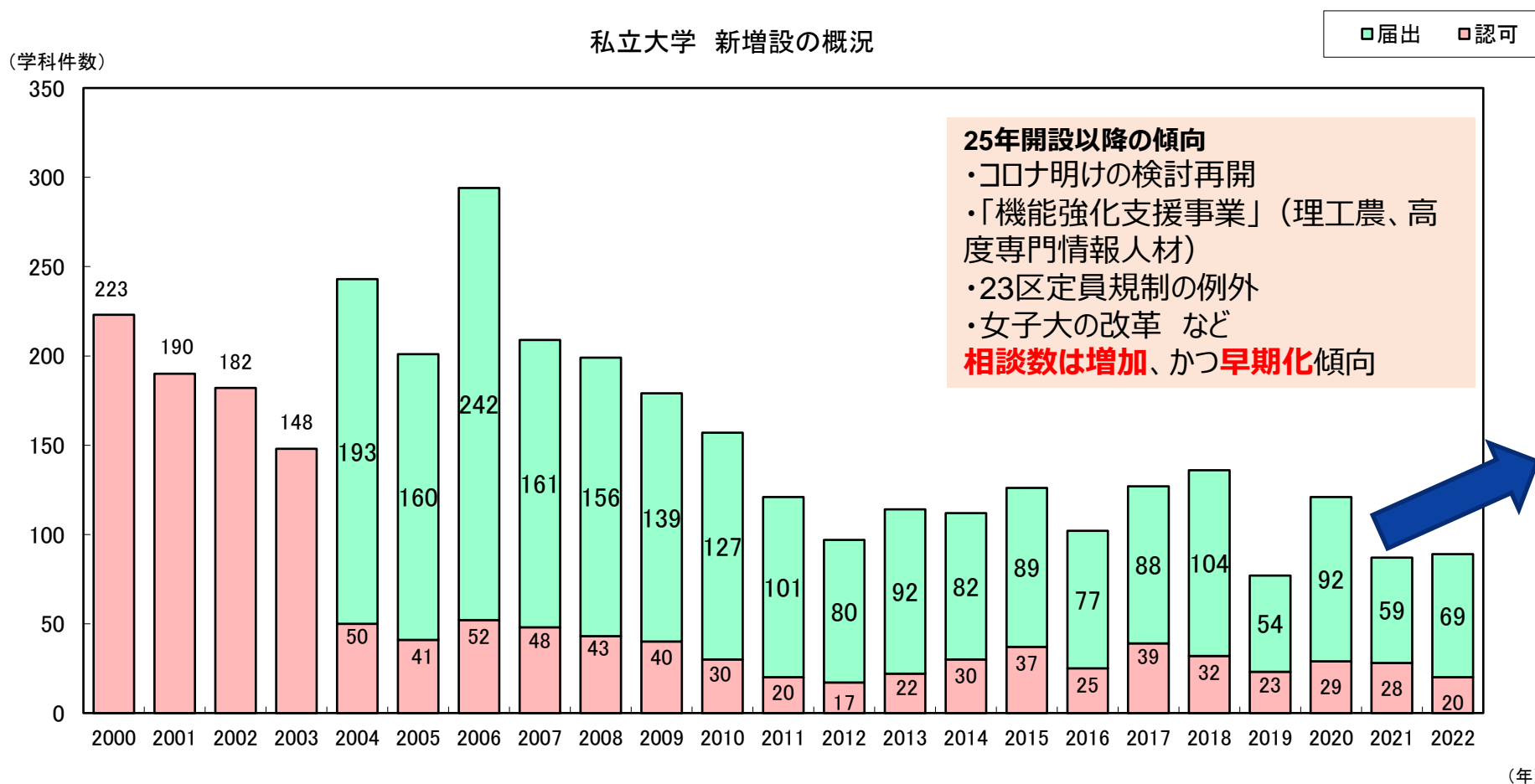
- ・ 2024年4月新設・開設予定の件数、分野トレンド、申請、審査の傾向など

## 2 : 最近のトピックス

- ・ 「成長分野をけん引する大学・高専の機能強化に向けた基金」による継続的支援
- ・ 東京都23区定員規制

# 私立大学における新增設の概況

2006年がピーク、その後、漸減し、現在は100～150件前後で推移  
2021年以降は徐々に増加傾向



- 2024（R6）年は、公立の専門職大学1校を含む5校が大学設置を申請し、うち4校が8月末に答申。学部学科等の設置は16校が申請し、11校が答申。
- 申請数は前年並み

2023（R5）年

	公立	私立	合計
大学設置 (含む専門職大)	0	6	6
学部設置	0	14	14
学部学科の設置	0	3	3
通信教育課程の設置	0	2	2

2024（R6）年

	申請			認可（答申）		
	公立	私立	合計	公立	私立	合計
大学設置 (含む専門職大)	1	4	5	1	3	4
学部設置	2	10	12	2	6	8
学部学科の設置	0	4	4	0	3	3
通信教育課程の設置	0	0	0	0	0	0

数字は校数

- 2024 (R6) 年の届出数は、前年よりもやや多い

2023 (R5) 年開設届出一覧

	公立	私立	合計
4月	1	45	46
5月	0	4	4
6月	0	3	3
7月	0	5	5
8月	0	0	0
合計	1	57	58



2024 (R6) 年開設届出一覧

	公立	私立	合計
4月	3	47	50
5月	1	4	5
6月	0	5	5
7月	0	4	4
8月	公開前		
合計	4	60	64

8月追加分  
を含む

数字は校数

- 2024（R6）年は、前年よりも申請件数は減
- 3月申請案件の6月認可は、27校中13校。6月の認可率48%、過去3年間で最低水準であった。8月において11校が認可され、最終的な認可は27校中24校、認可率は88%
- 6月申請案件の8月認可は、10校中7校。認可率は70%

2023（R5）年

	公立	私立	合計
3月申請	0	31	31
6月申請	0	10	10
合計	0	41	41



2024（R6）年

	申請			認可（答申）		
	公立	私立	合計	公立	私立	合計
3月申請	0	27	27	0	24	24
6月申請	0	10	10	0	7	7
合計	0	37	37	0	31	31

数字は校数



1

## データサイエンス・情報系

設置認可で6件、定員増認可で6件、届出で13件が申請されている。公立大学は3校とも、データサイエンス・情報系にて申請、**最多の分野**

2

私立**2080人**（通教・編入除く） +  
国立理系**338人** 定員増

定員の純増、および学科等の設置を伴う定員増、私大においては2080人、37校が申請（R5年度は41校）**6月の認可率は48%と過去最低水準**。国立理系でも338人が強化支援事業で申請

3

## 薬学・医療系

薬学は25年以降の**定員抑制前最後の申請**、千葉で3校（順天堂大薬学部、国際医療福祉大成田薬学部、東邦大薬学部）が申請。医療系は大学新設が3校、学部学科設置認可が4校、届出4校。地域の医療人材不足ニーズに対応

4

## 通信教育課程

3620人（編入学定員含む）の定員増、**うち、1630人は3年次編入学**定員、リカレント文脈等に対応。※日本通信大、京都芸術大 の2校

※上記は申請中の内容のため、認可後に変更の可能性があります

# 本日の 内容

## 1 : 直近の新增設の概況

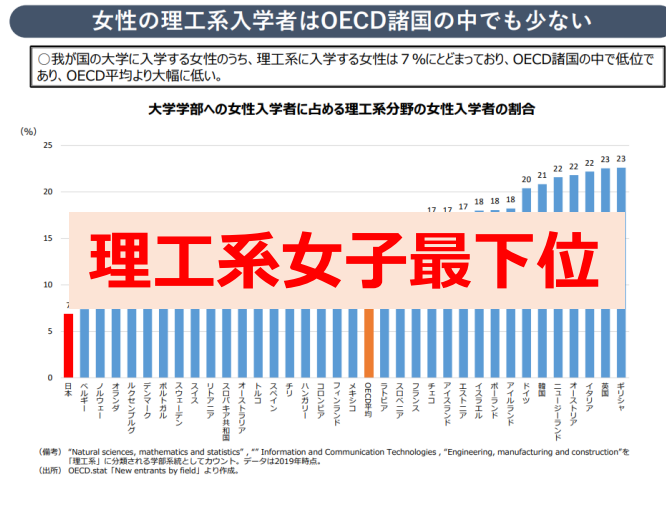
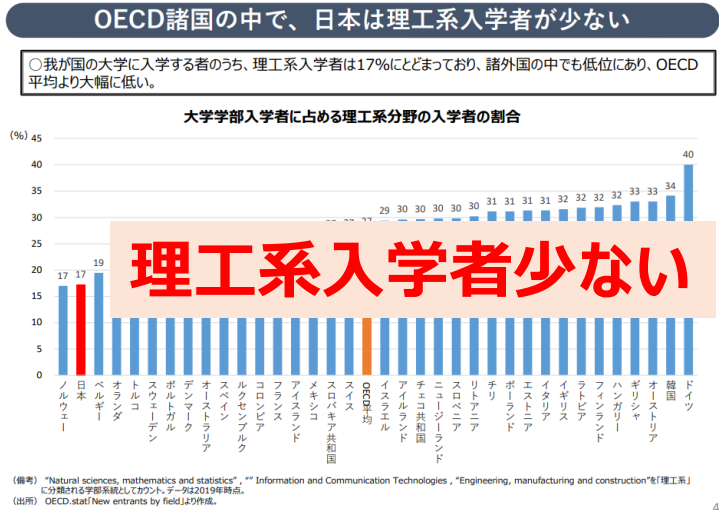
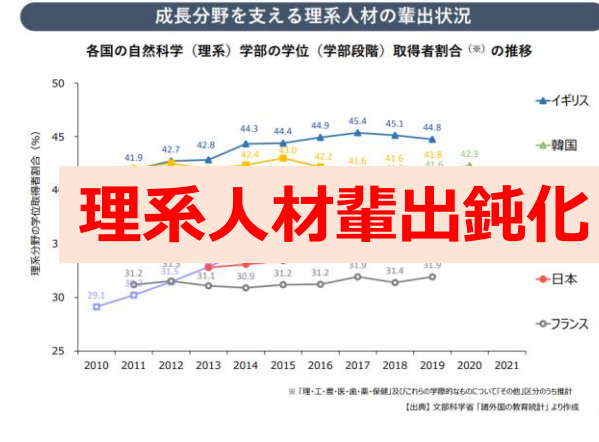
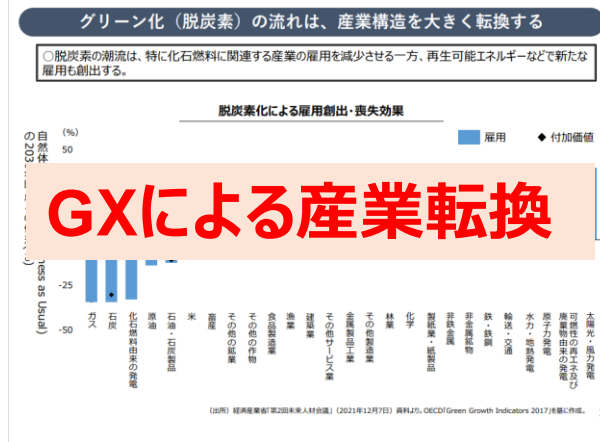
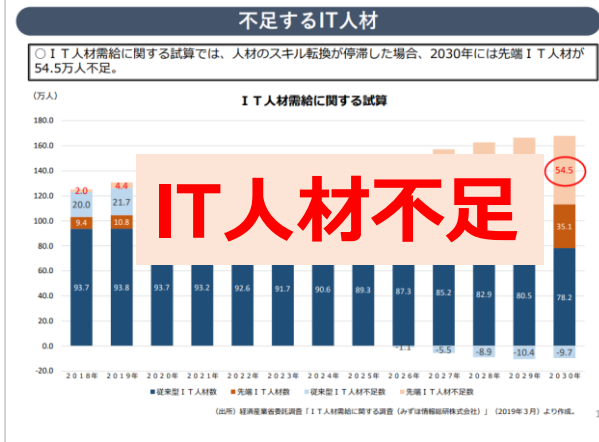
- ・2024年4月新設・開設予定の件数、分野トレンド、申請、審査の傾向など

## 2 : 最近のトピックス

- ・「成長分野をけん引する大学・高専の機能強化に向けた基金」による継続的支援
- ・東京23区定員規制

# 「成長分野をけん引する大学・高専の機能強化に向けた基金」による継続的支援

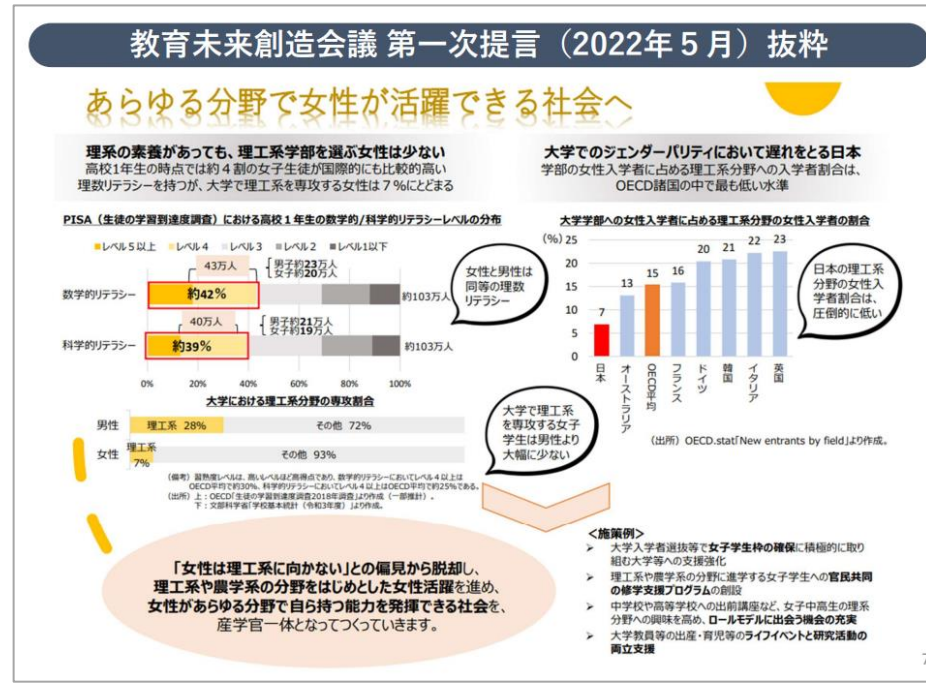
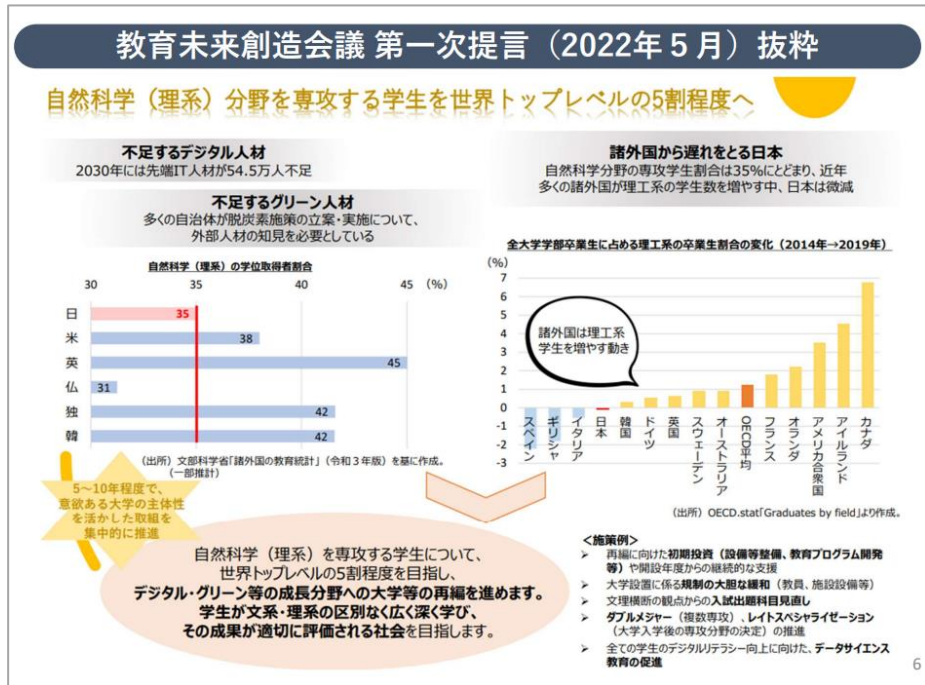
- 各種課題に対応するために、自然科学系を専攻する学生を「**世界トップレベルの5割**」まで引き上げ



※出典：文部科学省 大学・高専機能強化支援事業の創設について（R5.4）

# 成長分野をけん引する大学・高専の機能強化に向けた基金による継続的支援

## ● 「世界トップレベル5割」をめざした具体的な支援内容



### 支援 1

**学部再編等による特定成長分野への  
転換等に係る支援**

### 支援 2

**高度情報専門人材の確保に向けた  
機能強化に係る支援**

※出典：文部科学省 大学・高専機能強化支援事業の創設について（R5.4）

- 「世界トップレベル5割」をめざした具体的な支援内容

### 支援1 学部再編等による特定成長分野への転換等に係る支援

※理学・工学・農学関係の学位分野

#### 条件

＜支援対象＞ 私立・公立の大学を**250件**程度（2030年まで）

＜助成金額＞ フェーズ1～3までの合計額

フェーズ1：上限3000万円 検討体制の構築（事務職員人件費、物品、調査・広報など）

フェーズ2：上限20億円程度 施設・設備整備

フェーズ3：上限4000万円 自走化への取組（事務職員人件費、物品、調査・広報など）

#### 申請

**67**校 うち、支援2との同時申請11校

#### 選定

**67**校

- ◆ 支援2との同時選定 7校
- ◆ 定員増のみの申請 5校
- ◆ 多数の項目で「特筆すべき事項」がある 7校
- ◆ 24年開設案件を申請中または届出済 15校

- 「世界トップレベル5割」をめざした具体的な支援内容

## 支援2 高度情報専門人材の確保に向けた機能強化に係る支援

※情報系分野の研究科を有する

### 条件

＜支援対象＞ 国公立の大学、高専 60件程度（R7年度まで）

＜助成金額＞ 大学（一般枠） : 上限10億円  
大学（ハイレベル枠） : 上限10億円 5件程度  
大学（特例枠） : 上限4億円 数件程度  
高等専門学校 : 上限10億円

### 申請

**57**校 うち、支援1との同時申請11

### 選定

**51**校

- ◆ 支援1との同時選定 7校
- ◆ 国立大学において定員増申請中 9校
- ◆ 一般枠36校、特例枠3校、ハイレベル枠7校、高等専門学校5校

## 東京23区内定員規制（特定地域内学部収容定員の増加抑制）の例外規定

- 23区内定員規制は24（R6）年度より、「デジタル人材」「理学又は工学」分野における例外規定
  - ① 産業界からのニーズのある「高度なデジタル人材」の育成を目的とした、理学または工学関係の学部  
※デジタル社会形成基本法の25条に該当する人材
  - ② 開設後7年以内に、元の定員に戻す「臨時的な定員」の扱い  
※ただし、異なる設置者間での調整も可
  - ③ 学生が1都3県外での企業等におけるインターンシップ、研修等に参加。地方における就業促進の策を組み込んだプログラムであること。また、地方の大学との連携等で、地方におけるデジタル人材の育成にも寄与すること。

### 現在の状況（23.7.20）

- ・24（R6）年は東京工業大（40人）が申請済
- ・25（R7）年開設の場合は、24年3月の定員増認可申請時に特例措置の申請を行う



スタディサプリ

高校・大学の取り組み事例等はHPに掲載しています。  
「リクルート進学総研」

リクルート進学総研

