

## 8.4 学勢調査 2022 追加調査 設問一覧(日本語)

○:ラジオボタン □:チェックボックス

### I.基本

1 現在あなたの所属している課程を教えてください。

○学士課程 ○大学院修士課程 ○大学院博士後期課程 ○専門職学位課程 ○研究生 ○科目等履修生 ○その他

2 あなたの受験方式を教えてください

○一般選抜(前期日程) ○一般選抜(後期日程) ○学校推薦型選抜(推薦入試も含む) ○総合型選抜(AO入試も含む) ○私費留学生 ○国費留学生(GSEP) ○高大連携入試 ○その他

3 現課程への入学年度を教えてください

○2022 ○2021 ○2020 ○2019 ○2018 ○2017 ○2016 ○2015 ○2014 以前

4 以下に該当する方はチェックを入れてください(複数選択可)

□高専や他大学に在籍していたことがある □留学生である

5 あなたの所属する学院の所属を教えてください

○理学院 ○工学院 ○物質理工学院 ○情報理工学院 ○生命理工学院 ○環境・社会理工学院 ○その他(自由記述)

6 性別

○男性 ○女性 ○回答しない

7 サークル等の課外活動について、参加しているものがあれば教えてください(複数選択可)

□部活 □サークル □その他の学生団体による活動 □その他(自由記述)

8 2024年度に大学が統合後、在籍予定ですか

○はい ○進学を希望している ○いいえ ○その他(自由記述)

### II.東京医科歯科大学との統合

東京医科歯科大学との統合についてお聞きます

大学統合に向けての情報や資料は、本学 HP 東工大ニュース「国立大学法人東京工業大学と国立大学法人東京医科歯科大学の統合に向けた基本合意書を締結」(<https://www.titech.ac.jp/news/2022/065089>)に掲載されています。

1 統合後の新大学はどのようにあるべきですか

以下の4つは大学側が提示しているものですが、賛同するものにチェックを入れるとともに、学生の皆さんが考える大学像があれば「その他」の自由記述へお願いします(複数選択可)

※「コンバージェンス・サイエンス」とは

歴史的に異なる複数の学問領域が融合し、これが単なる加算(1+1=2)ではなく、収斂後に新しい学問領域を生み出すことで未知の課題を発見し、社会課題を解決していくアプローチ(1+1>2)をコンバージェンス・サイエンスという。(東京工業大学「法人統合および大学統合について」<https://www.titech.ac.jp/news/pdf/tokyotechpr20221014-integration2.pdf>より引用)

□両大学の尖った研究をさらに推進する大学

□部局等を超えて連携協働し「コンバージェンス・サイエンス」を展開する大学

□総合知に基づき未来を切り拓く高度専門人材を輩出する大学

イノベーションを生み出す多様性、包摂性、公平性を持つ文化を有する大学

その他(自由記述)

2 統合後の新大学が人材育成において目指すべき方向性を教えてください(複数選択可)

グローバルな人材

高度な専門力を有する人材

理工系全域の知見を持った人材

文理融合型の人材

リーダーシップのある人材

就職に強い人材

医工連携の人材

その他(自由記述)

3 統合による、あなた自身にとってのメリットはどこにあると思いますか(複数選択可)

研究

教育(授業など)

生活(キャンパス移動や部活動など)

特になし

その他(自由記述)

4 統合による、あなた自身にとってのデメリットはどこにあると思いますか(複数選択可)

研究

教育(授業など)

生活(キャンパス移動や部活動など)

特になし

その他(自由記述)

5 東京医科歯科大学で行われている部活・サークル・学生団体などの活動について知っていますか、また参加したい活動はありますか

知っている、参加したい活動が

ある 知っているが参加したい活動は今のところ見つかっていない 知らない 既に参加している活動がある

6 統合によって学士課程入試の受験倍率は現在の東京工業大学と比べてどうなると思いますか

高くなる 少し高くなる あまり変わらない 少し低くなる 低くなる

7 統合によって世界大学ランキングは現在の東京工業大学と比べてどうなると思いますか

上がる 少し上がる あまり変わらない 少し下がる 下がる

8 統合はあなた自身の就職活動に良い影響を与えますか

非常にそう思う そう思う どちらとも言えない そう思わない 全くそう思わない

9 統合後の新大学が学外に対して積極的にアピールするべきだと感じるポイントを教えてください(複数選択可)

学修環境

偏差値

研究成果

就職力

立地

その他(自由記述)

10 あなたは統合を楽しみにしていますか

○非常にそう思う ○そう思う ○どちらとも言えない ○そう思わない ○全くそう思わない

11 統合に対する周囲(東工大生以外、家族など)の反応は好意的だと思いますか

○非常にそう思う ○そう思う ○どちらとも言えない ○そう思わない ○全くそう思わない

12 あなたは東京工業大学という名称が変更されることについて受け入れていますか

○受け入れている ○受け入れていない ○関心がない

13 現行の東工大の制度のうち、統合後も変えないで欲しい制度は何かありますか、またそれはなぜですか(自由記述)

例:学修カリキュラム、系・研究室所属システム、大学院入試システム(A,B 日程など)、T2SCHOLA 等学修システム、留学制度など

14 現行の東工大の制度のうち、統合を機に変えて欲しいものは何かありますか、またどう変わって欲しいですか(自由記述)

例:学修カリキュラム、系・研究室所属システム、大学院入試システム(A,B 日程など)、T2SCHOLA 等学修システム、留学制度など

15 統合後、異なる所属の学生間の交流を推進するために継続または新設してほしい制度はありますか(自由記述)

例:ユニット制、転系制度など

16 統合後、情報基盤システムに関して何か要望はありますか(自由記述)

例:ドメインネーム、東工大ポータル、T2SCHOLA、Slack、Box 等は残してほしい

17 統合によってダイバーシティ&インクルージョンが促進されると思いますか(自由記述)

※ダイバーシティ&インクルージョン(D&I)については、本学 HP「東工大ダイバーシティ&インクルージョン」([\[https://www.titech.ac.jp/diversity-inclusion\]](https://www.titech.ac.jp/diversity-inclusion))を参照してください。

○非常にそう思う ○そう思う ○どちらとも言えない ○そう思わない ○全くそう思わない

18 統合について、意見があれば自由に記入してください(自由記述)

### Ⅲ.女子枠導入

女子学生を増やすための入試制度である女子枠導入についてお聞きます

女子枠導入に関する情報や資料は、本学 HP 東工大ニュース「東京工業大学が総合型・学校推薦型選抜で 143 人の「女子枠」を導入」([\[https://www.titech.ac.jp/news/2022/065237\]](https://www.titech.ac.jp/news/2022/065237))に掲載されています。

1 女子学生の比率が増えることについてどう思いますか

○賛成 ○どちらかという賛成 ○どちらとも言えない ○どちらかという反対 ○反対

2 女子枠の導入によって、学生の学力はどうなると思いますか

○上がると思う ○やや上がると思う ○どちらとも言えない ○やや下がると思う ○下がると思う

3 女子枠の導入によって、学生の研究力はどうなると思いますか

○上がると思う ○やや上がると思う ○どちらとも言えない ○やや下がると思う ○下がると思う

4 女子学生比率の増加という目的とその方法論を受けて、女子枠を導入するという取り組み全体についてどう思いますか

○賛成 ○どちらかという賛成 ○どちらとも言えない ○どちらかという反対 ○反対

5 女子枠の導入によってダイバーシティ&インクルージョンが促進されると思いますか

※ダイバーシティ&インクルージョン(D&I)については、本学 HP「東工大ダイバーシティ&インクルージョン」([\[https://www.titech.ac.jp/diversity-inclusion\]](https://www.titech.ac.jp/diversity-inclusion))を参照してください。

○非常にそう思う ○そう思う ○どちらとも言えない ○そう思わない ○全くそう思わない

6 女子枠の導入について、意見があれば自由に記入してください(自由記述)

#### IV.全体

学勢調査 2022 の追加調査についてお聞きます

1 本追加調査について、意見があれば自由に記入してください(自由記述)