

## 2023 年度 東京大学大学院工学系研究科 都市工学専攻入試案内 補足情報 (2022 年 6 月 10 日版)

この文書は「2023 年度東京大学大学院工学系研究科都市工学専攻入試案内」の 2022 年 6 月 10 日時点での補足情報をまとめたものである。今後さらなる補足情報を都市工学専攻ウェブサイトに掲載するため、ご注意いただきたい。

### ■実施形式

現時点では筆記試験（専門科目）を対面形式、口述試験をオンライン形式で実施する予定である。新型コロナウイルス感染症の拡大状況に鑑み、筆記試験（専門科目）についても全ての受験者をオンライン形式での実施に切り替える場合があるが、その際は 2022 年 8 月 10 日（水）までに受験者へ電子メールで通知する。

### ■入学試験日程

オンライン試験環境チェック（模擬試験）、筆記試験（専門科目）、口述試験は次の日程で実施する予定である。

- 1) 2022 年 8 月 28 日（日）13:00～ オンライン試験環境チェック（模擬試験）
- 2) 2022 年 8 月 29 日（月）10:00～ オンライン試験環境チェック（模擬試験・予備）
- 3) 2022 年 8 月 29 日（月）午後 筆記試験（専門科目）  
13:00～15:00 (B) 都市工学専門（試験時間：120 分）  
16:00～18:30 (C) 計画・設計・論文（試験時間：150 分）
- 4) 2022 年 9 月 1 日（木）13:00～(予定) 口述試験（博士後期課程）
- 5) 2022 年 9 月 2 日（金）9:00～(予定) 口述試験（修士課程）

オンライン試験環境チェック（模擬試験）の対象者についての詳細は、後日都市工学専攻ウェブサイトに掲載する。なお、全ての受験者について筆記試験（専門科目）をオンライン形式での実施に切り替える場合は上記 1)の日程で全員参加必須となるので留意されたい。参加必須の対象者が 1)・2)のうち指定された回に参加しない場合、受験資格を失うことがある。

### ■筆記試験（専門科目）対面受験にあたっての注意事項

筆記試験（専門科目）の対面形式での受験にあたり、試験日まで、試験日当日、試験終了後に注意すべき事項を、受験票送付時に案内する。筆記試験を受験する者は熟読し、指示に従うこと。

なお、受験者のうち本人に基礎疾患があり、新型コロナウイルス感染症の重症化リスクが高い者には、筆記試験（専門科目）について別室での受験もしくはオンライン形式での受験

を認めることがある。希望者は、都市工学専攻ウェブサイトからダウンロードできる「都市工学専攻専門科目 別室受験／オンライン試験申請書（後日、都市工学専攻ウェブサイトへアップロード予定）」に必要事項を記入し、基礎疾患があることを示す診断書とともに、出願時に提出すること。アップロード提出する診断書の形式は、原紙をスキャンした pdf ファイルまたは鮮明な写真ファイルとする。本申請書の提出に基づく別室受験・オンライン形式での受験の可否は、受験票送付時に通知する。