

活躍の場を大きく広げる国家資格！

「技術士を目指そう」第35回説明会 オンライン開催

「技術士」を目指している皆様の資格取得を支援するために、京都大学技術士会が技術士第二次試験の受験予定者を対象にオンライン説明会・相談会を無料にて開催します。

技術士とは…

世界に通用するプロの技術者

「技術士」は科学技術に関する高度な知識と応用能力が認められた技術者で、科学技術の応用業務に携わる技術者に与えられる権威のある国家資格です。産業経済、社会生活の科学技術に関するほぼ全ての分野（21の技術部門）をカバーし、科学技術と経済の発展に内外で貢献しています。あなたも技術士を取得して活躍の場を拡大しませんか？

技術士取得のメリット

技術士にはたくさんの活躍する場がある

「技術士」の資格を取得すれば、企業の中はもちろん、独立したコンサルタントとしても、また社会的な活動要請に対しても一定の信頼や評価を得ることができます。技術士資格を取得して活躍されている先輩技術士が、世界で活躍できる技術者を目指すあなたに、技術士資格のメリットをご紹介します。

対 象

京都大学を卒業（修了）された方で、
技術士第一次試験に合格されている方※

参加費

無 料

日 時

2026年2月14日（土）13:30～15:00
Zoomによるオンライン開催

申込方法

京都大学技術士会のホームページよりお申込みください。
<http://ku-pe.net/>

※「技術士ってどんな資格なの？」をお知りになりたい方、これから第一次試験の受験を考えておられる方に向けての「技術士を目指そう説明会」は、4月下旬に京都大学桂キャンパス（オンライン併用）にて開催予定です。詳細は後日、京都大学技術士会ホームページにてお知らせします。

主催：京都大学技術士会



技術士を目指そう説明会 プログラム

第 1 部	13:30	国家資格「技術士」について ・「技術士」資格とは何か ・資格の効用と活用
		先輩技術士による技術士のメリット体験談 ・技術士取得で得られるメリットや活躍できる業務や分野
	14:30	技術士試験制度について ・「技術士」になるまでのプロセス ・試験制度の紹介
		京都大学技術士会の取り組み ・技術専門家の自己研鑽マイルストーンとしての資格取得への支援
第 2 部	14:30	専門ジャンル別相談会 ・総合的相談、専門ジャンル別相談会 ・技術士挑戦に次の分野に関する相談を受け付けます。 ・受講者同士や講師との交流、意見交換を通じて、技術士試験に向けてのモチベーションを高めていきましょう。
	15:00	《技術士部門》①機械 ②船舶・海洋 ③航空・宇宙 ④電気電子 ⑤化学 ⑥繊維 ⑦金属 ⑧資源工学 ⑨建設 ⑩上下水道 ⑪衛生工学 ⑫農業 ⑬森林 ⑭水産 ⑮経営工学 ⑯情報工学 ⑰応用理学 ⑱生物工学 ⑲環境 ⑳原子力・放射線 ㉑総合技術監理