

イ・キューブ講演会

脱炭素社会に向けたシナリオ分析 のあゆみと今後の課題

日 本政府は2050年までに温室効果ガス排出量の実質ゼロを掲げているが、そこに至る道のりは決して平坦なものではなかった。講演では、これまでの日本における低炭素から脱炭素に至る排出削減シナリオの経緯について説明する。また、講演者が取り組んでいるアジアでの脱炭素化に向けた分析や、日本における脱炭素に加えて生物多様性、資源循環など様々な視点を考慮した分析などについて紹介し、皆様のご意見を頂戴したい。

講師

増井利彦 教授

大阪大学大学院工学研究科

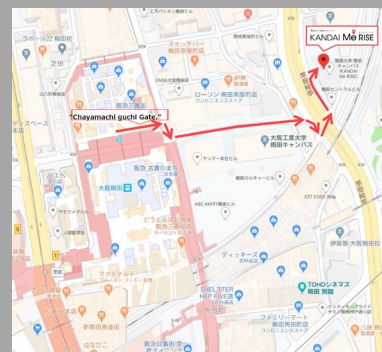


日 時 : 2026年5月9日(土) 15時~17時

会 場 : 関西大学梅田キャンパス※
703号室+オンライン(Zoom)

参加費 : 無料(事前申込制)

(※大阪市北区鶴野町1番5号)



主 催 : 特定非営利活動法人 イ・キューブ

協 力 : 関西大学環境マネジメント研究室

申込先 : イ・キューブ事務局 secretariat@npocube.com