「水素社会の未来を語る」シンポジウム

一 産学官連携による水素産業の展望と挑戦 一

会場定員 **250名**

参加費 無料

(WEB同時開催)

2025年12月17日(水)13:00~16:30

(受付12:30~)

会場

愛知工業大学 八草キャンパス 愛和会館講堂 + ウェビナー

※現地駐車場確保が困難なため、現地でご参加の方は公共交通機関をご利用ください (リニモ八草駅よりシャトルバスを運行しております。アクセス詳細は裏面を参照ください。)

スケジュール・講演内容

13:00~ 開会の挨拶 (豊田副市長 辻邦惠)

13:10~ 基調講演『水素社会実現に向けた中長期ビジョン』

東京科学大学名誉教授 柏木孝夫 氏

14:10~ 招待講演①『水素を巡る最近の動きについて』

中部経済産業局 長谷川大晃氏

14:40~ 招待講演②『最新の水素製造・利活用技術と事業戦略』

豊田通商株式会社 新井隆弘 氏

15:10~ 市長講演『豊田市の今後の展望』

豊田市長 太田稔彦

15:20~ 休憩

15:30~ パネルディスカッション 『持続可能な水素社会構築に向けた連携とは』

パネリスト: 柏木孝夫 氏、長谷川大晃 氏、新井隆弘 氏 ファシリテーター: 愛知工業大学教授 近藤元博 氏

16:20~ 閉会の挨拶 (豊田市未来都市推進課 課長 清水智哉)

登壇者



東京科学大学 名誉教授 **柏木孝夫** 氏

東京工業大学工学部を卒業後、米国商務省NBS (現NIST) などを経て、2007年より東京工業大学大学院教授に就任。エネルギー・環境システム分野の研究で数多くの賞を受賞



豊田通商株式会社 ネクストモビリティ推進部長 新井隆弘 氏

明治大学卒業後サプライチェーン本部にて自動車部品・ 資材事業に携わり、FC燃料電池外販及び水素サプライ チェーン事業に従事。今年の4月より現職にて水素 製造・供給事業を通じて水素社会普及を推進



中部経済産業局 資源Iネルギー環境部 カーボンニュートラル 推進室 室長 長谷川大晃 氏

2000年に入省後、経済産業省中部経済産業局に て産学連携を通じた技術開発支援業務等に従事。 2024年から現職にて、水素等の社会実装に向けた 取組を推進



愛知工業大学 教授 近藤元博 氏

名古屋大学大学院卒業後、トヨタ自動車で国内外の資源・エネルギー問題を担当。愛知工業大学総合技術研究所教授として燃料電池・水素など脱炭素エネルギーの研究と産学連携を推進

主催 🍫 豊田市



AIT 愛知工業大学

共催

ジュアー・ボンを辿るる成本行政コッポレーション あいちゼロカーボン推進協議会

後援 (予定) **並**愛知県





こちらのリンク・二次元コードよりお申込みください https://forms.office.com/r/5Ji9T2j1mF ※申込期限:2025年12月15日(月)12:00迄



問合せ先 株式会社ドリームインキュベータ 水素セミナー担当 h2-sympo@dreamincubator.co.jp

会場アクセス詳細

会場住所

〒470-0356 愛知県豊田市八草町八千草1247 愛知工業大学 八草キャンパス 愛和会館講堂

アクセス

名古屋駅 から

地下鉄東山線「名古屋駅」から乗車し 「藤が丘駅」で下車 リニモに乗り換え「八草駅」で下車

徒歩 約20分もしくはシャトルバス 約10分

多治見. 土佐方面 から

愛知環状鉄道「高蔵寺駅」から乗車し 「八草駅 で下車

徒歩 約20分もしくはシャトルバス 約10分

岡崎方面 から

愛知環状鉄道「岡崎駅」から乗車し 「八草駅 で下車

徒歩 約20分もしくはシャトルバス 約10分



※お車でのご来場の場合は、八草駅の有料駐車場をご利用の上、シャトルバスをご利用ください

シャトルバス案内

八草駅より無料シャトルバスをご利用ください

往路

12:15発/12:25発/12:35発

復路

16:40発/16:45発/17:00発

▼▼詳細は愛工大HPを参照ください ▼▼ https://www.ait.ac.jp/about/yakusa-campus/



学内マップ



出典:愛知工業大学 HP





AIT愛知工業大学

TEC おいちゼロカーボン推進協議会 共催 後援

(予定)







こちらのリンク・二次元コードよりお申込みください https://forms.office.com/r/5Ji9T2j1mF <u>※申込期限:202</u>5年12月15日(月)12:00迄



問合せ先 株式会社ドリームインキュベータ 水素セミナー担当 h2-sympo@dreamincubator.co.jp