

第134回触媒討論会



エーエムアール株式会社 ランチョンセミナーのご案内

日時

2024年9月19日 12時35分～13時15分

会場

触媒討論会E会場(IB電子情報館 IBO11講義室)

MMA 製造用触媒開発における 自動化及び受託評価サービスの適用事例

三菱ケミカル株式会社 加藤 裕樹 様



お弁当(無料)

セミナー内容：

触媒は化学反応を促進する重要な存在です。また、地球温暖化に対するカーボンニュートラルの実現を始め、社会が抱える課題は大きくなり、触媒への期待と課題解決の難易度が高まっています。

そのような中、触媒の研究開発を加速し、大きな課題を乗り越えるためのソリューションとしてMMA製造用触媒開発におけるオートメーションシステムの適用事例をご紹介します。

1.CHEMSPEED ISYNTH (固体触媒の自動調製)

2.hte 受託評価サービス (固体触媒の自動反応評価)



CHEMSPEED

