

理化学研究所の研究成果と 社会実装活動のご紹介、 秩父市への期待

講師

株式会社理研イノベーション
スタートアップ支援統括

半田 敬信 氏
Handa Keishin

定員
200名

PROFILE

講師プロフィール



東京大学理学系研究科卒業/三菱化学総合研究所プロジェクトリーダー、三菱化学本社情報電子本部プロジェクト企画部長(フィルムデバイス事業開発)、京都大学を中心とする異業種5社による有機エレクトロニクス研究アライアンス運営委員(2001-2006)を歴任
現職:株式会社理研イノベーション スタートアップ支援統括

2025 **2/25** **火** **参加費無料**

会場: **秩父市歴史文化伝承館 2階ホール**

15:30開演(15:00開場)~17:00

申し込み◆2月21日(金)までに秩父市先端技術推進課へ(裏面参照)

Mail sentan@city.chichibu.lg.jp または **FAX** 0494-25-0136 にて

☎ 秩父市先端技術推進課 ☎0494-21-5522

主催:秩父市

協力:秩父機械電気工業会・広域秩父産業連携フォーラム(FIND Chichibu)