

一般社団法人次世代センサ協議会  
特別講演会・意見交換会

□開催場所：主婦会館プラザエフ 東京都千代田区六番町 15

□開催日：2020年1月21日（火）

□プログラム：

15:30～17:00 特別講演会（3F コスモス）

「W型問題解決学で解決するイノベーションと創造性の未来」

北陸先端科学技術大学院大学名誉教授 國藤進氏

W型問題解決学は川喜田二郎によって提唱された創造的問題解決学であるが、講演者は森政弘氏の創造工学演習に触発され、W型問題解決学を創造思考、デザイン思考、プロトタイプの方法論に昇華し、各種研究開発を行ってきた。特に発見科学、発明科学への基礎付けをおこない、大学院大学でも多くのイノベーティブな人材育成に努めている。そこで培った成果の一部を開示し、イノベーションと創造性の未来を展望する。

17:00～19:00 意見交換会（2F エフ）

※参加費：5,000円（税込・当日お持ちください。領収書をお渡しします）。

■一般社団法人次世代センサ協議会 事務局

TEL. 03-5294-2333 FAX. 03-5294-0909 E-mail:office@jisedaisensor.org