

第1部

医療機器事業開発の可能性 —手術支援ロボット事業開発の経験から

講師

池田 宗和 氏

合同会社池田SBC



〔講師プロフィール〕

1980年 プラザー工業株式会社にてワイヤードットプリンタ用ドットヘッドの技術開発に従事
1991年 東レ株式会社にて電子写真方式プリンタの開発に従事
2002年 東レエンジニアリング株式会社にプリンタ事業移管転属
2013年 手術支援ロボット事業開発企画、スタートアップ企業との連携事業開発に従事
2021年 合同会社池田SBCを設立し東レエンジニアリング社にて手術支援ロボット製造に従事



2026年 **3月9日** (月)



ホテルブエナビスタ
3階 グランデ

長野県松本市本庄 1-2-1 <https://www.buena-vista.co.jp/>

参加無料

[第1部] 14:30~15:30

[第2部] 15:40~16:40

[意見交換会] (14階 ソルプレーサ)

17:00~19:00

第2部

令和7年度成果報告会

1. 「尿監視支援システム(ウロミル™)の開発」

信州大学医学部 泌尿器科学教室 准教授 皆川 倫範
沖電気工業株式会社 イノベーションビジネス開発部 綿引 淳一

2. 「生成AIを用いたリスク関連検索・翻訳システムの開発」

信州学術研究・産学官連携推進機構 特任教授 浅尾 高行

3. 「海外展示会の報告」

信州学術研究・産学官連携推進機構 教授 西村 直之

意見交換会

14階 ソルプレーサ (参加費: 5,000円)

お申込みフォーム又はQRコードから **2月27日(金)まで** にお申込み下さい。

お申込フォーム

<https://forms.gle/hDUGMCL9EoB3hoDLA>

