

ふくしまロボット産業推進協議会

令和6年度 第3回ロボット部材開発検討会 次第

1 日 時 令和7年2月28日(金) 13:30~16:15

2 場 所 福島県ハイテクプラザ 会議室

3 参加者 ふくしまロボット産業推進協議会会員

4 次 第

(1) 13:30~13:35 (5分)

○開会のあいさつ(福島大学 教授 高橋隆行)

(2) 13:35~15:15 (100分)

○技術セミナー

① 13:35~14:15 (40分)

テーマ:「日本のものづくりはどこに向かうのか?」

株式会社牧野フライス製作所 特別顧問/東北大学共創戦略センター 特任教授
厨川常元 氏

② 14:15~14:55 (40分)

テーマ:「新潟県工業技術総合研究所における金属積層造形の取り組み」

新潟県工業技術総合研究所 研究開発センター
専門研究員 須藤貴裕 氏

③ 14:55~15:15 (20分)

テーマ:「ハイテクプラザの加工技術」

福島県ハイテクプラザ 機械・加工科 副主任研究員 渡邊孝康

———— 15:15~15:25 (休憩) ————

(3) 15:25~15:35 (10分)

○R.B.T Vol. 8完成発表について

(福島大学 高橋教授、ロボット産業支援コーディネーター)

15:35~15:55 (20分)

○R・B・T掲載企業の取り組み紹介(R.B.T Vol. 8掲載企業)

株式会社社会津技研 工場長 菊地信也 氏
管理部長 海野泰弘 氏

(4) 15:55~16:15 (20分)

○ハイテクプラザ導入の金属3Dプリンタ見学