第29回 TOLICカンファレンス

13:00~13:40

講演 岩手県知事 達増 拓也 様

「岩手のものづくり産業について ~医療機器産業を中心に~」

講演 盛岡市長 内舘 茂 様

「盛岡市のヘルステック産業施策について」

●ヘルステックデバイス産業集積拠点化への取組み

13:40~14:20

「ヘルステックデバイスの産業集積を目指す「TOLICの2 'ndステージ」に向けて」 TOLIC代表幹事 片野 圭二

「僕が必要だと思う地域ファンド」 作家 榎本 憲男 様

●スタートアップ企業の最新報告

14:20~15:40

株式会社東北医工 代表取締役 大関 一陽 様 「医療機器としての脳卒中リハビリロボットの開発」

株式会社アイ・モーションテクノロジー 代表取締役 岡田 靖 様 「業界初/指示薬法の滴定画像自動化装置(HIPPO SCAN)の開発」

株式会社フィジオスバイオテック 取締役兼京都大学教授 横川 隆司 様 「Microphysiological Systems(MPS)の社会実装に向けた取り組み」

セルスペクト株式会社 代表取締役 岩渕 拓也 様 「血中循環がん細胞(CTC)検査の医療実用化といわて戦略History」

●高校の取組み

15:50~17:00

盛岡第一高等学校 2年 藤倉 万結 さん 「資産運用に関する知識を定着させるにはどうすればよいか」

盛岡第一高等学校 2年 伊藤 充優 さん 「そばから繋がったコミュニティを繋ぎ続ける」

盛岡第一高等学校 2年 遠山 美穂 さん、森田 結子 さん 「漆の新たな活用法の提案」

釜石高等学校 2年 遠野 陽悠さん、東方 飛龍さん 「光が散乱しやすいペットボトルの条件について〜災害時のランプとしての応用〜」

●インターンシップ2023報告

17:00~17:45

一関工業高等専門学校 未来創造工学科 化学・バイオ系 3年 高橋 一玄 さん

岩手大学大学院 総合科学研究科 理工学専攻 修士課程 1年 菊地 乃愛 さん

岩手大学大学院 総合科学研究科 理工学専攻 修士課程 1年 松坂 ひまり さん

●「ヘルステックデバイスの産業集積拠点化に向けて」 京都大学名誉教授 小寺 秀俊 様

17:45~18:00

2024年

1月5日(金)

13:00~18:00 アイーナ 小田島組☆ホ〜ル (盛岡駅西口)

