

2024年度 ウクライナを対象とした「産業技術教育」遠隔セミナー日程

(10月まで) 日本時間：4:00-6:00pm ウクライナ時間：10:00-12:00am

(11月から) 日本時間：5:00-7:00pm ウクライナ時間：10:00-12:00am

回	担当月日	講義	
		領域	題目
第1回	5月19日	産業技術教育の充実	初等・中等教育における技術・工業教育
第2回	5月26日	心と体の健康	戦災復興と健康－粉じんによる健康障害の予防に焦点を当てて－
第3回	6月16日	高等教育機関の教育と研究	製造工学の進展と将来
第4回	6月23日	高等教育機関の教育と研究	医用画像とスマートシティのためのAI
第5回	6月30日	高等教育機関の教育と研究	産学連携に基づくメカトロニクス製品の制御技術開発
第6回	7月 7日	高等教育機関の教育と研究	リハビリテーション支援ロボット
第7回	7月14日	高等教育機関の教育と研究	生体および疾患における水素の作用機序
第8回	7月21日	心と体の健康	ストレス管理とメンタルヘルス
第9回	9月29日	心と体の健康	健康の保持と推進
第10回	10月 6日	産業技術教育の充実	職業人材の育成
第11回	10月13日	産業技術教育の充実	日本の科学技術・イノベーション政策
第12回	10月20日	産業技術教育の充実	持続可能な開発のための教育：持続可能な開発目標への戦略的道筋
第13回	10月27日	高等教育機関の教育と研究	視覚の科学と技術
第14回	11月3日	高等教育機関の教育と研究	日本のコンテンツビジネスにおけるアニメとゲーム制作とデザインの特徴
第15回	11月10日	産業技術教育の充実	製品や商品の安全と安心のための法律
第16回	11月17日	高等教育機関の教育と研究	システム工学の応用による産業機械の高性能化
第17回	11月24日	まとめ	アクションプラン発表会