

## 第3回 技術部フォーラム プログラム

●日時：2023年 9月22日（金） 9:30～15:30 ●開催場所：2号館0211講義室 ●形式：対面&Zoom

09:00 09:30	受付（接続テスト）		
09:30 09:40	開会挨拶	小畑 誠	●技術部長
テーマ：「今後の技術職員と機構・センターの関係について」			
09:45 09:55	[特別講演] 産学官金連携機構長からのコメント	江龍 修	●産学官金連携機構長
09:55 10:05	[特別講演] 情報基盤センター長からのコメント	松尾 啓志	●情報基盤センター長
10:05 10:15	[特別講演] ものづくりテクノセンター長からのコメント	西田 政弘	●ものづくりテクノセンター長
10:15 10:25	休憩		
10:25 10:45	[学内発表] NMRプラットフォーム先端研究課題を利用した高磁場NMRの活用	瀧 雅人	●産学官金連携機構担当
10:45 11:05	[学内発表] 機器分析コンシェルジュの立ち上げ	瀬戸 しずか	●産学官金連携機構担当
11:05 11:25	[学内発表] Power Automateを利用した業務改善	守屋 賢知	●情報基盤センター担当
11:25 11:45	[学内発表] ステップアップ研修報告 「ブロックチェーン開発の基礎」	石丸 宏一	●情報基盤センター担当
11:45 13:00	昼休憩		
13:00 13:20	[学内発表] 意匠性を重視する自由曲面体の造形について	萩 達也	●ものづくりテクノセンター担当
13:20 13:40	[学外発表] 静岡大学工作実習について	山口 涼	●静岡大学 技術部 ものづくり部門
13:40 14:00	[学外発表] オンライン・ハイブリッド形式の教育・研究活動 支援業務について	黒田 陽一朗	●三重大学 工学部・工学研究科 技術部
14:00 14:20	[学外発表] 鳥取大学農学部附属フィールドサイエンスセンターの6次産業化への取り組み報告	佐藤 健	●鳥取大学 技術部 生物生産管理部門 生物生産管理分野
14:20 14:30	休憩		
14:30 15:15	[特別講演] (放談) 組織は人なり -技術職員、その使命と誇り-	丹松 美由紀	●鳥取大学 技術部 技術職員
15:20 15:30	閉会挨拶	安形 保則	●技術課長

座長  
加藤  
(技術職員)

座長  
石原  
(技術主任)

座長  
中島  
(技術専門職員)