

平成30年度全国高専フォーラムワークショップ・オーガナイズドセッション一覧

日時	セッション番号	学校名	OS代表氏名	テーマ名	会場
8/21(火) 9:00～10:20	OS1	松江高専	金山 典世	次世代情報ネットワークおよびウェブによる情報教育基盤	豊田講堂 ホール
	WS1	教育改革推進本部・MCC推進部門		モデルコアカリキュラムによる教育改善について	豊田講堂 シンポジオンホール
	WS2	研究推進・産学連携本部 外部資金(科研費以外)獲得チーム		プロジェクトの方向性から見た外部資金の獲得についてー若手研究者も聞きたくなるねらい目ー	豊田講堂 第1会議室
	OS2	岐阜高専	亀山 太一	高専生のための新しい英語教科書“Fundamental Science in English I”を使ったアクティブラーニング授業	豊田講堂 第5会議室
	OS3	旭川高専	三井 聡	実験・実習スキルの質の保証のための評価指標	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS4	沼津高専	小林 美学	「身近なところからできる」国際化への取り組み	野依記念学術交流館 会議室A
	OS5	香川高専	三崎 幸典	高専における知財教育・知財戦略	野依記念学術交流館 会議室B
8/21(火) 10:50～12:10	WS3	情報戦略推進本部情報セキュリティ部門 高専機構CSIRT		安心安全なICT利用を目指してー情報セキュリティ対策の向上ー	豊田講堂 ホール
	WS4	教育総括参事・教育参事		未来の高専を考える①	豊田講堂 シンポジオンホール
	OS6	阿南高専	坪井 泰士	高専機構研修を組み込んだ、「高専教員研修モデル」の作成	豊田講堂 第1会議室
	OS7	新居浜高専	衣笠 巧	高専間協働共有授業および教材開発の課題と展望	豊田講堂 第5会議室
	OS8	鶴岡高専	神田 和也	全国KOSENのIoTスキルで食・農・環境・健康の未来を拓く！地域をつなぐ！	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS9	宇部高専	久保田 良輔	高専における4学期制の現状と課題	野依記念学術交流館 会議室A
	OS10	機構本部 国際交流センター	戸谷 順信	高専教育改善のための CDIO	野依記念学術交流館 会議室B
8/21(火) 13:00～14:20	OS11	有明高専	松野 良信	ICT活用教育基盤としての高専統一ネットワークシステムの運用とセキュリティ対策	豊田講堂 ホール
	WS5	教育総括参事・教育参事		未来の高専を考える②	豊田講堂 シンポジオンホール
	WS6	研究推進・産学連携本部 外部資金(科研費)獲得チーム		高専の外部資金獲得(科研費)について～高専の採択状況と採択のためのTips～	豊田講堂 第1会議室
	OS12	沼津高専	稲津 晃司	インキュベーション施設を活用する新しい産学連携による地域貢献と人材の育成	豊田講堂 第5会議室
	OS13	松江高専	平山 けい	発達障害を持つ学生を指導・見守る教職員の葛藤を最小限にし、支援を円滑にするために今できることは何か	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS14	和歌山高専	森岡 隆	英語文学を通しての高専英語教育:リベラルアーツから専門教育そして全人教育へ	野依記念学術交流館 会議室A
	OS15	弓削商船高専	長井 弘志	地域の特色を生かした学生教育・地域創生・学校PRの連動事例	野依記念学術交流館 会議室B
8/22(水) 9:00～10:20	OS16	熊本高専	永田 和生	高専ならではのICT徹底活用～授業/学級運営編～	豊田講堂 ホール
	WS7	研究推進・産学連携本部 研究推進(研究力強化・研究力発信)チーム		高専の研究力向上と研究成果発信について	豊田講堂 シンポジオンホール
	OS17	大分高専	高橋 徹	あなたの高専にも「アグリエンジニアリング教育」を導入しませんか	豊田講堂 第1会議室
	OS18	米子高専	梶間 由幸	教養教育におけるALの指導方法と専門科目におけるAL教育の課題と実践	豊田講堂 第5会議室

日時	セッション番号	学校名	OS代表氏名	テーマ名	会場
	OS19	長岡技科大	高橋 由紀子	高専と技大が連携する若年層からの男女共同参画の在り方	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS20	香川高専	林 和彦	地域における社会基盤構造物の品質確保・技術者育成と高専の役割	野依記念学術交流館 会議室A
	OS21	熊本高専	小山 善文	災害発生に対するリスク回避と地域連携を考える！	野依記念学術交流館 会議室B
8/22(水) 10:50～12:10	OS22	石川高専	小村 良太郎	高専ならではのICT徹底活用～校務／研究活動編～	豊田講堂 ホール
	WS8	K-SEC(情報セキュリティ人材育成事業)運営委員会		K-SEC(情報セキュリティ人材育成事業)の取り組みについて	豊田講堂 シンポジウムホール
	OS23	富山高専	高田 英治	原子力・核融合分野における研究連携－エネルギー関係研究・教育の一環として－	豊田講堂 第1会議室
	OS24	長岡技科大	福田 隆文	システム安全教育の高専への展開	豊田講堂 第5会議室
	OS25	熊本高専	下田 貞幸	分野横断的能力に関するアセスメント評価指標の活用	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS26	弓削商船高専	雙知 延行	数理とアートの融合によるものづくり	野依記念学術交流館 会議室A
	OS27	奈良高専	藤田 直幸	女性エンジニア育成を加速するために今必要なこととは	野依記念学術交流館 会議室B
8/22(水) 13:00～14:20	OS28	木更津高専	鈴木 道治	ALの実践と評価方法および効果の検証	豊田講堂 ホール
	WS9	教育総括参事・教育参事		未来を創る教育①	豊田講堂 シンポジウムホール
	OS29	明石高専	鍋島 康之	防災・減災、情報通信技術、地域安全、産学連携、企業化に関連した内容のセッション	豊田講堂 第1会議室
	OS30	呉高専	笠井 聖二	高専物理教育の新展開の具体化	豊田講堂 第5会議室
	OS31	機構本部 国際企画課	大村 浩志	グローバルエンジニアの育成に向けた取組－高専の国際展開の現状と課題－	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS32	岐阜高専	鶴田 佳子	高専デザコン創造部門から地域課題解決実践への展開	野依記念学術交流館 会議室A
	OS33	熊本高専	東田 洋次	地域における科学教育支援と外部資金	野依記念学術交流館 会議室B
8/22(水) 14:50～16:10	OS34	岐阜高専	所 哲郎	AP採択6高専の進める教育改革を可視化し高専機構へ繋ぐ	豊田講堂 ホール
	WS10	教育総括参事・教育参事		未来を創る教育②	豊田講堂 シンポジウムホール
	OS35	東京高専	多羅尾 進	社会実装教育：社会と共に創り育てる科学技術イノベーション	豊田講堂 第1会議室
	OS36	沼津高専	川上 誠	高専における医工連携	豊田講堂 第5会議室
	OS37	豊橋技科大	戸高 義一	産学連携教育：実務訓練・インターンシップの実践と課題	野依記念学術交流館 カンファレンスホール
	OS38	熊本高専	清田 公保	「全国Kosen-IoT共通化プロジェクトと高専IoT教育の新たな展開」	野依記念学術交流館 会議室A
	OS39	鈴鹿高専	大貫 洋介	高専教員のきょうどう教育－共有できること・共有したいこと・共有して欲しいこと－	野依記念学術交流館 会議室B