

研究基盤 EXPO2024 技術職員コンソーシアム TAMARIBA 企画
技術職員が見える、技術力を魅せる
～技術職員活用戦略「技術スキルの見える化」を考える～

【概要】

TAMARIBA イベント第 1 弾・第 2 弾で、企業経験者を通じた技術職員の魅力や人材育成について議論を行い、技術職員の広報戦略やキャリアプラン形成における各種情報共有が重要である事が明らかになった。

第 3 弾ではこれまでの議論を踏まえ技術職員の「見える化」をテーマに、技術情報の集約による教育・研究促進、人材獲得など、技術人材活用戦略への可能性について議論します。

1. 日時： 2024年1月26日(金) 13:30～15:00

2. 参加形態： ハイブリッド方式 現地定員 40 名(先着)

【場 所】 沖縄県立博物館・美術館(沖縄県那覇市)、オンライン(Zoom)

【参加申し込みフォーム】 https://www.jcore2023.jp/application_expo2024/

3. 主催： CORE 「共創の場」委員会 技術職員コンソーシアム(TAMARIBA)

4. 問い合わせ先： 「共創の場」委員会(co-creation@jcore2023.jp)

5. プログラム

司会： 勢理客 勝則 (TAMARIBA 共同代表)

13:30～13:35 開会挨拶 森本 稔(CORE「共創の場」委員長)

13:35～14:05 パネリストによる各機関事例紹介(10 分×3)

14:05～14:55 パネルディスカッション

14:55～15:00 閉会挨拶 安東 真理子(TAMARIBA 共同代表)

パネリスト3名によるディスカッション

ファシリテーター： 杉山 博則(TAMARIBA コーディネーター)

① 屋良 朝宣(琉球大学 総合技術部 広報・地域貢献担当マネージャー)

大学技術職員の活躍に向けたスキルの見える化:スキルの質保証と主体的情報開示の施行

<https://trustedweb.go.jp/news/5qkylw71ybik>

② 長井 圭治(金沢大学 先端科学・社会共創推進機構 特任准教授)

北陸ファシリティ・技術人材ネットワーク

<https://skrs.adm.kanazawa-u.ac.jp/network>

③ 永井 謙芝(北海道大学 技術支援本部 統括技術長)

ほくだい技術者図鑑

https://cosmos.gfc.hokudai.ac.jp/hu_techmap/