



TOHOKU  
UNIVERSITY

理系PIをめざすための準備プログラム

リーダーシップ・ラボマネジメント / 理系ラボ主宰者のロールモデル

vol.11

# 4半世紀前 にあった 実験系PIでの経験



SPEAKER

寺田 眞浩 Masahiro Terada

東北大学大学院理学研究科化学専攻 教授

東北大学川内北キャンパス 教育・学生総合支援センター 4階 大会議室

2024.12.7 sat.13:00-15:00

対面/オンデマンド受講どちらでも可

私の東北大学助教授(現准教授)としての採用を機とした実験系PI就任経験を基に、当時の研究室運営について、研究環境の整備から人材育成まで、実験系研究室の立ち上げ期に直面する具体的な問題とその解決策を自身の経験を踏まえて紹介します。時代背景や分野特性により研究室運営の最適解は異なるものの、若手研究者が直面する典型的な課題には共通点も多く、設備投資計画の立案、研究資金の確保、学生指導体制の構築など、研究室運営の根幹となる要素について実践的な知見を共有し、次世代のPIに向けて過去から現在・未来に繋がるお話をしたいと思います。