

平成 29 年度技術職員シンポジウムプログラム

会場：高エネルギー加速器研究機構 研究本館 小林ホール

1 月 16 日（火曜日） 1 日目			
11:30～13:00		受付	
13:00～13:05		挨拶	高エネルギー加速器研究機構 野村 昌治 理事
KEK 技術賞講演 進行：小山篤 (KEK)	13:05	KEK 技術賞について	
	13:10 ～ 13:40	超低速ミュオン発生を実現させたコヒーレント ライマン α 光の輸送と強度測定技術	高エネルギー加速器研究機構 物質構造科学研究所 中村 惇平
	13:40 ～ 14:10	マルチユーザー環境においてITサービスのモニタ リングをセキュアに行うことを可能とするシステム の開発	高エネルギー加速器研究機構 共通基盤研究施設 高瀬 亘
14:10～14:30		休憩	
状況報告 座長：平雅文 (KEK)	14:30 ～ 15:00	岩手大学技術部におけるワーク・ライフ・ バランスの取り組み	岩手大学技術部 中條 しづ子
	15:00 ～ 15:30	千葉大学における技術系職員のワーク・ライ フ・バランス ～ 支援利用状況と問題点 ～	千葉大学工学部 酒井 朋子
	15:30 ～ 16:00	東京大学工学系研究科技術職員のフレックス タイム制について	東京大学工学系研究科技術部 榎本 昌一
16:00～16:10		休憩	
状況報告 座長：平雅文 (KEK)	16:10 ～ 16:40	国立天文台における技術職員の採用と育成	自然科学研究機構国立天文台 技術推進室 川島 進
16:40～17:40 進行：中村一(KEK)		パネルディスカッション	
17:40～18:00		宿舎移動等 20分	
18:00～20:00		懇親会 会場：KEK レストラン	
1 月 17 日（水曜日） 2 日目			
状況報告 座長： 大越隆夫 (KEK)	9:20 ～ 9:50	山口大学とワーク・ライフ・バランスと技術職員	山口大学工学部技術部 渡邊 政典
	9:50 ～ 10:20	総合技術部設立で求められる医学系技術職員 の働き方	金沢大学医薬保健研究域医学 系 玉谷 貴志
	10:20 ～ 10:50	九州大学工学部技術部における新規採用者へ の育成	九州大学・工学部技術部 池松 伸也
10:50～11:00		休憩	
状況報告 座長： 大越隆夫 (KEK)	11:00 ～ 11:30	ワークライフバランスと人づくりへの取り組 み	高エネルギー加速器研究機構 山野井 豊
11:30～12:30 進行：小山篤 (KEK)		パネルディスカッション	
12:30～		閉会挨拶	中村 一（実行委員長）