



Title	平成26年度高大連携物理教育セミナー報告書 目次
Author(s)	
Citation	高大連携物理教育セミナー報告書. 2015, 26
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/52375
rights	
Note	

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

The University of Osaka

目 次

はじめに	下田 正
高大連携物理教育セミナープログラム・報告	杉山 清寛
【講義】	
電子をあやつる：エレクトロニクスの過去・現在・未来	小林 研介
【高大連携企画 セミナー「物理と言語活動」】	
言語活動というテーマについて	関山 明
～学年進行に伴う言語活動の重要性増大と学生間格差の現状～	
大学で身につけて欲しいこと	東島 清
全学出勤体制を目指したアカデミック・ライティング指導と教材作成	堀 一成
物理学実験の現場から ～学部学生が書く実験レポートの現状～	中野 岳仁
高校物理の学習課題に関する意識調査	大阪府立池田高等学校 教諭 筒井 和幸
物理語と日本語	四天王寺高等学校・中学校 教諭 川内 正
【研究室訪問】	
高大連携物理教育セミナー 基礎工学研究科研究室訪問	
【講義】	
素粒子物理についての模擬授業（配付資料なし）	橋本 幸士
素粒子物理についての模擬授業 アンケート・集計結果	橋本 幸士