

研修番号 ・研修名	No. 039	理科実習助手研修	
目 的		対 象	
理科の観察・実験の準備や技能および危険防止の知識の習得を目指す。 実習助手としての資質・能力の向上を目指す。		高等学校の理科実習助手で特に希望する者 各回 20名	
回	日 時	研 修 内 容 (形 態)	会 場
1	6/11(水) 13:30~16:30	・化学分野の観察・実験の事例紹介と実習（講義・実習） ・準備を含めた観察・実験に係る危険防止について （講義・実習）	総合教育センター
2	7/23(水) 13:30~16:30	・地学分野の観察・実験の事例紹介と実習（講義・実習） ・準備を含めた観察・実験に係る危険防止について （講義・実習）	総合教育センター

- 備考** ※ 受講申込の流れは、P133を参照してください。
 ※ 研修に関する準備物等については、Plantにて連絡します。
 ※ 本研修は1回のみ受講も可能です。
 ※ 〔第1回〕は、No.136理科の匠に学ぶ研修（化学分野）と合同で開催します。
 ※ 〔第2回〕は、No.137理科の匠に学ぶ研修（地学分野）と合同で開催します。