

## 理科専門研修Ⅱ（高） ～高等学校の「物理」「化学」「生物」の指導法～

- 1 目的 高等学校の「物理」「化学」「生物」において一層充実した授業を実践するために、観察・実験を中心に指導力の向上を図る。
- 2 主管 総合教育センター研修部（TEL028-665-7202）
- 3 校種 高等学校、特別支援学校
- 4 対象 理科を担当する教員（定員 30人）
- 5 時間 9：30～16：00（受付9：00～9：30）
- 6 研修内容等

区分	期日	研修内容	講師・助言者等/会場
第1日	8/17 (金)	【物理】 講話・実習 「物理分野の実験の指導法」	大学等職員 総合教育センター職員
		【化学】 講話・実習 「化学分野の実験の指導法」	
		【生物】 講話・実習 「生物分野の実験の指導法」	
		【合同】 講話 「地震災害と建築技術の進化について ～高等学校理科でどのように伝えるか～」	会場：総合教育センター

- 付 記 ・【物理】、【化学】、【生物】 から一つを選択して受講してください。
- ・講話「地震災害と建築技術の進化について～高等学校理科でどのように伝えるか～」の講師は、東北工業大学工学部建築学科教授 船木 尚己 氏を予定しています。  
(予定していた講師の変更等がある場合には、センターホームページに掲載します。)