授業力向上研修

1 0 0 3 2

理科研修②(物理)実施要項

- 1 目 的 理科教育で重要視されている観察、実験について体験による研修を通し て児童・生徒に科学的に調べる能力や態度を育むための指導力の育成を 図る。
- 2 対象者 小・中学校 教員
- 3 研修内容等

日時	研修概要	講師等(敬称略)
12月25日(金) 10:00~12:00	・電気の性質とその利用 ・電磁石の性質 ※三学期の他の単元についても一部 取扱います	豊中市立東泉丘小学校 亀田 健志

- 4 会 場 豊中市教育センター 科学実験室 (阪急宝塚線蛍池駅下車 駅直結「ルシオーレビル」6階)
- 5 そ の 他 (1)公共交通機関を利用すること (2)受付は20分前から
- 6 連 絡 先 豊中市教育センター

情報科学係 担当 鶴・岡本

電話 6844-5294 FAX 6840-8127

keikaku@city.toyonaka.osaka.jp