

NHK講座講師 川角 博 先生による
理科の見方・考え方を身につける授業
—福井県教育総合研究所特別研究員による授業公開—
実施要項

1 目的

大学入学共通テスト、新学習指導要領の実施を前に、理科教育の授業はどうあるべきかを、物理教育の第一人者である川角博先生に実践していただく。実験、観察を通じた探究過程を身につけさせる授業実践を通して、大学入学共通テスト、新学習指導要領に対応した理科教育を研究する機会とする。

2 主催

福井県教育総合研究所

3 授業公開の対象

高等学校および中学校と、特別支援学校の高等部・中学部の理科担当教員 25名程度
理科教育にかかわる関係者

4 期日および会場

令和元年12月11日(水) 福井県立羽水高校

5 授業について

科目 物理基礎、物理

単元 波動分野

生徒 羽水高校 第2学年 理系 28人

6 日程

9:00 ~ 9:20 受付

9:25 ~ 9:35 授業のポイント説明(川角先生)

9:45 ~ 10:35 公開授業

10:45 ~ 11:35 研究協議

7 講師プロフィール

川角 博(かわすみ ひろし) 先生

<略歴>

東京都立高校の教諭を経て、東京学芸大学附属高等学校に19年間勤務。副校長を歴任、その後、東京学芸大学理科教員高度支援センター特命教授。現在は、NHK高校講座物理基礎講師(ものり家のお父さん)、大学非常勤講師など。

2017年より福井県教育総合研究所特別研究員。

1983年より、NHK教育テレビ(Eテレ)高校物理に出演。NHK「考えるカラス」「2355」監修、「カガクノミカタ」番組委員、民放などにも出演。



福井県教育総合研究所 教科研究センター 理科教育課 担当 上中
TEL (0776)58-2170 FAX (0776)58-2171
E-mail k-kaminaka-ig@ma.fukui-ed.jp