

## 【別紙4】

### 平成30年度 岩手県立総合教育センター 第4回「中学校理科・提案授業」実施要項

#### 1 目的

岩手県立総合教育センター「提案授業」は、研究主題として取り上げた校種・教科の研究で明らかとなった内容を授業として提案し、教員の指導力向上及び児童生徒の学力向上に資するものである。

理科において、生徒が日常生活とのつながりを意識していけるような「問い（学習課題）」を工夫することで、主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業改善の在り方について提案し、各学校での理科教育に関わる授業づくりに役立てることを目的とする。

#### 2 主催

岩手県立総合教育センター

#### 3 会場

花巻市立宮野目中学校

〒025-0002 岩手県花巻市西宮野目 6-156-2

TEL 0198-26-2117（問い合わせ先は、10 その他（3）に記載）

#### 4 期日

平成30年11月30日（金）

#### 5 対象

- (1) 各教育事務所管内で参加を希望する教員等
- (2) 高等学校及び特別支援学校で参加を希望する教員等
- (3) 各教育関係機関の職員、指導主事等

#### 6 日程及び内容

	日 時	内 容	担 当	会場等
11 月 30 日 (金)	12:35～13:05	受付		
	13:05～13:20	開会行事	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳	会議室
	13:30～14:20	提案授業 2年生 単元・分野「電流と磁界」	理科教育担当 研修指導主事 藤枝昌利	理科室
	14:35～15:35	研究協議	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳 理科教育担当 研修指導主事 藤枝昌利	会議室
	15:35～15:50	閉会行事	情報・産業教育担当 主任研修指導主事 三田正巳	会議室

7 申し込みについて

平成 30 年 11 月 22 日（木）までに別紙様式 1（FAX 送信票）にて申し込むこと。

（注）40 名程度を定員とする（先着順）。

8 参加者旅費について

各学校、公所等で負担すること。

9 参考研究

「資質・能力の「三つの柱」を総合的に育む授業の在り方に関する研究

－主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業改善を通して－

（平成 28 年度・平成 29 年度の 2 年研究：中学校理科／高等学校理科）

<http://www1.iwate-ed.jp//kankou/kkenkyu/173cd/h29ken.html>

10 その他

(1) 駐車場は、案内表示に従って指定された駐車場を利用すること。

(2) 時間に余裕をもって参加し、交通事故には十分気を付けること。

(3) 問い合わせ先

岩手県立総合教育センター

〒025-0301 花巻市北湯口第 2 地割 8 2 - 1

TEL 0198-27-2254（提案授業担当：情報・産業教育担当直通）

【提案④：様式1】

# F A X 送信票

岩手県立総合教育センター  
情報・産業教育担当 三田 正巳 宛て  
(FAX 0198-27-3562)

平成 30 年度 岩手県立総合教育センター  
第 4 回「中学校理科・提案授業」 申込書

立 学校 校長名

申込担当者名

電話番号 メールアドレス

11月30日実施の「平成30年度 岩手県立総合教育センター 第4回「中学校理科・提案授業」(花巻市立宮野目中学校会場)」について、以下のとおり申し込みます。

氏名	職名	担当学年、担当教科(中・高のみ)

- ※ 平成30年11月22日(木)までに申し込みをお願いいたします。
- ※ 40名程度を定員とさせていただきます(先着順)。