

## えひめサイエンスリーダースキルアッププログラム「科学研究とは何か」

- 1 期 日 平成29年7月29日（土）  
 2 会 場 愛媛大学共通講義棟A 3階共講35  
 3 参加者 えひめサイエンスリーダースキルアッププログラム参加教員 23名  
 えひめサイエンスリーダースキルアッププログラム参加生徒 84名  
 4 日 程

時 間	講座等内容・講師	会 場
9:30～10:00	受付	愛媛大学共通講義棟A 3階共講35
10:00～10:10	開会行事 挨拶 総合教育センター 所 長 染田 祥孝	
10:15～12:00	講 演 「最先端科学研究の現場～放射光地球科学と超高压材料科学を例に～」 愛媛大学地球深部ダイナミクスセンター長 特別荣誉教授 入船 徹男	
12:00～13:00	昼 食 ・ 休 憩	
13:00～13:20	プロフェッショナルサイエンスコース (今治東中等教育学校) による研究計画の発表	愛媛大学共通講義棟A 3階共講35
13:20～13:40	「評価について」 愛媛大学教育学部 教授 隅田 学	愛媛大学共通講義棟A 3階共講35
13:50～15:00	研究計画の検討 ※ 領域毎に全ての班の研究計画の発表・協議	愛媛大学共通講義棟A 3階 共講31 数学 (2) 共講32 物理 (5) 共講33 化学 (5) 共講34 生物 (7) 共講35 地学 (4)
15:10～15:45	全体協議 ※ 各班の研究計画を「研究計画の検討」での協議内容と併せて発表 (1分間)	愛媛大学共通講義棟A 3階共講35
15:45～16:00	閉会行事	

### 5 その他

- (1) 入船先生の講演は、本プログラム参加者以外の県立学校の生徒・教員にも案内いたします。
- (2) 午後からの「研究計画の検討」「全体協議」では、事前に提出いただいた資料をもとに研究計画を発表していただきます。