

平成20年2月13日

関係各位

愛媛県済美高等学校  
校長 野澤 善浩

SSP「スペースサイエンス～宇宙・地球・生命～」  
課題研究発表会について（ご案内）

皆様におかれましては、ご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、本校の教育活動につきまして、ご理解・ご協力をいただきまして誠にありがとうございます。

さて、本校では、生徒一人ひとりの適切な進路選択を実現するためSSP（済美サイエンスプロジェクト）事業に積極的に取り組み、大学や企業と連携を図り、講演会や校外学習活動を実施しております。

このたび、この1年間に生徒たちそれぞれがテーマを選んで課題研究を実施して参りました成果を報告するために、下記の日程で課題研究発表会を実施したいと考えておりますのでご案内いたします。

記

- 1 日時 平成20年2月23日（土）10：00～16：00
- 2 場所 済美高等学校 コンサートホール・会議室（済美館3F）  
愛媛県松山市湊町7丁目9番地1 TEL 089-943-4185
- 3 対象 発表：2年特進理系コース 66名  
参加：1年特進理系コース 51名、生徒希望者、教職員  
2年特進理系コース保護者、近隣の中・高等学校の教職員
- 4 日程 9:30～10:00 受付（於：コンサートホール）  
10:00～10:10 開会行事  
10:10～11:40 講演「暗黒宇宙に挑む」  
講師：愛媛大学宇宙進化研究センター長 谷口義明教授  
11:50～12:30 昼食（各自）  
12:20～13:00 受付（於：コンサートホール、13:00まで受け付けます。）  
12:30～13:00 ポスター発表Ⅰ（於：会議室、ロビー）※自由にご見学下さい。  
13:00～13:10 報告「宇宙を教育に利用するためのワークショップを終えて」  
13:10～14:10 口頭発表Ⅰ  
14:10～14:30 ポスター発表Ⅱ（於：会議室、ロビー）※自由にご見学下さい。  
14:30～15:30 口頭発表Ⅱ  
15:40～15:50 講評 ※JAXA宇宙教育センター参事 浅野眞氏  
15:50～16:00 閉会行事
- 5 注意 校内に駐車場がございませんので近隣の有料駐車場をご利用下さい。

ご不明な点をご遠慮なくお問い合わせ下さい。〔問い合わせ先：谷本勝太郎、岡智美〕

## F A X 通 信 票

濟美高等学校 S S P  
「スペースサイエンス～宇宙・地球・生命～」  
課題研究発表会取材申込書

送付先：濟美高等学校 谷本勝太郎

F A X 0 8 9 - 9 4 3 - 3 1 2 1

1	所属機関名	
2	氏名	
3	T E L	
4	F A X	
5	e - mail	

平成20年2月20日（水）までにお申し込みください。