

平成28年6月15日

SS事業部

平成28年度豊田西高校SSH生徒研究発表会実施要項

- 1 目的 本校SSH事業、生徒課題研究の取組・活動内容及びその成果を共有するための発表会を行う。本校生徒だけでなく地域中学校・高校の生徒及び教員と成果を共有し、理数教育力の向上を図る。また今後取り組む事業の改善につなげ、SSH事業にさらなる理解を求める。
- 2 日時 平成28年6月17日（金） 午後
- 3 日程

12:45～13:15	昼放課
13:15～13:30	生徒移動、点呼
13:35～	開会のことば
	校長あいさつ並びに来賓紹介（5分）
	SSHイギリス海外研修報告（15分）
	生徒研究発表（45分）
	生徒ディスカッション及び質疑応答（15分）
	SSH事業及び生徒募集事業、海外研修の紹介（15分）
	来賓御講評（10分）
	生徒代表お礼のことば
	閉会のことば
15:35～	来賓退場、生徒退場（16:05 ST）
15:50～17:00	第1回SSH運営指導委員会およびSSH評価委員会
- 4 場所 豊田市民文化会館大ホール
- 5 参加者 来賓（科学技術振興機構主任調査員、SSH管理機関代表、SSH運営指導委員
SSH運営評価委員、全国SSH実施校教員、地域中学校・高校の教員 計20名）
保護者（50名）、本教職員・生徒（1150名）
- 6 内容 (1)豊田西高校SSHの概要について（3分）
SS事業部 中村
(2)豊田西高校SSHイギリス海外研修報告（15分）
2年1組 代表生徒 2年3組 代表生徒
2年6組 代表生徒
(3)豊田西高校SSHイギリス海外研修英語発表（1件 15分）
3年1組 代表生徒 3年7組 代表生徒

(4) S S 科学部長期研究発表 (3件 各8分、切り替え各2分、計30分)

①生物多様性を脅かす外来生物～矢作川流域のカメ捕獲調査を通して～ (生物)

2年9組 代表生徒

②コラッツ予想 (数学)

2年8組 代表生徒

③有機質肥料を用いた植物の栽培実験～食を通じて持続可能な社会を考える～ (生物)

2年8組 代表生徒

(5) 今年度のS S H事業及び生徒募集事業、海外研修の紹介 (12分)

S S 事業部 中村

7 その他 発表スライドは本校HPよりダウンロードすることができます。