

# SUPER SCIENCE HIGH SCHOOL (SSH)の取り組み ~高校2年生編~

SSH 通信 特集号 vol.12



## 北大原田研ディスカッション

高校2年生は北海道大学大学院工学研究院の原田准教授研究室を訪問して、それぞれの課題研究内容を大学院生に向けてプレゼンテーションします。その後大学院生とのディスカッションを通して、課題研究に関する取り組みを深めていきます。厳しいアドバイスの他、プレゼンテーションに関するテクニックも学ぶことができるので、プレゼンテーションの能力も向上します。



## サイエンスツアーⅡ

夏休みに入り夏期講習が終わると、高2SSH 選択生徒は2泊3日でサイエンスツアーⅡに出発します。このツアーでは日本大学を中心とする関東地方の大学の研究室や研究機関を訪問して、課題研究に対する専門的なアドバイスをもらいに行きます。今年度各課題研究グループは、日本大学理工学部や生物資源学部の他、東京工業大学などを訪問するグループもいます。このサイエンスツアーⅡを通じて、課題研究内容をさらに深めるグループが増えていきます。



		SS発展
4月11日	火	オリエンテーション① 課題研究Ⅱ①・論文指導
4月18日	火	課題研究Ⅱ②
4月25日	火	課題研究Ⅱ③
5月2日	火	課題研究Ⅱ④
5月16日	火	課題研究Ⅱ⑤
5月23日	火	課題研究Ⅱ⑥
5月30日	火	課題研究Ⅱ⑦
6月13日	火	北大原田研ディスカッション(北大)
6月20日	火	課題研究⑧
6月27日	火	全校科学講演会
7月18日	火	SSH生徒研究発表会Ⅲ見学
8月1日~3日	火~木	サイエンスツアーⅡ (2泊3日: 関東地方)
8月22日	火	課題研究Ⅱ⑨
8月29日	火	課題研究Ⅱ⑩
9月5日	火	課題研究Ⅱ⑪
9月19日	火	課題研究Ⅱ⑫
9月26日	火	課題研究Ⅱ⑬