

平成 29 年 7 月 28 日

報道関係者各位

国立大学法人 奈良先端科学技術大学院大学

## 最先端の研究力で将来の科学技術人材の育成を目指す ～スーパーサイエンスハイスクール（SSH）生徒受け入れの取り組み～

奈良先端科学技術大学院大学（奈良先端大、学長：横矢直和）の各研究科（情報科学研究科、バイオサイエンス研究科、物質創成科学研究科）は、奈良県下の「スーパーサイエンスハイスクール（SSH）」指定校から生徒を受け入れ、ラボステイスタイルで生徒の教育指導を行います。

今年度は、西大和学園高等学校、奈良高等学校の生徒を受け入れ、各校の生徒の希望をもとに、テーマごとに3日間程度の研究室体験を実施します。また、科学技術振興機構（JST）の「日本・アジア青少年サイエンス交流事業（さくらサイエンスプラン）」により日本を訪問しているインド人学生10名も研究室体験に参加します。体験内容や日程等は別紙のとおりです。

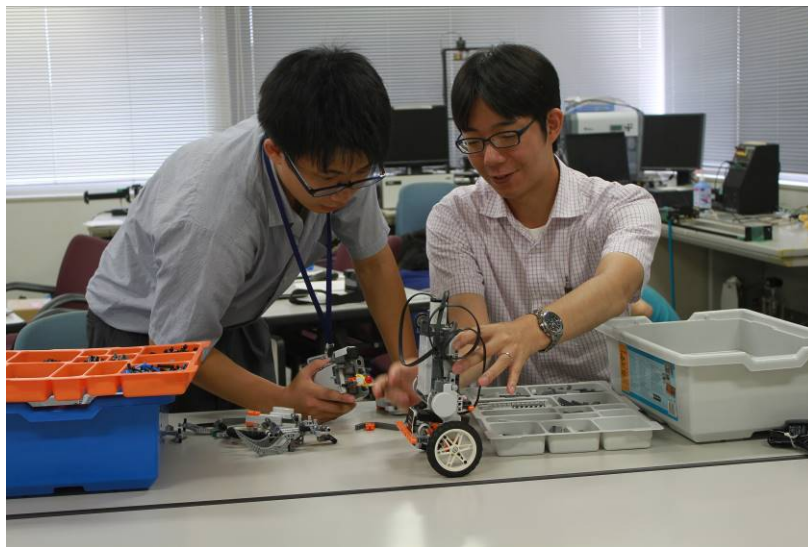
理系離れが進む中、最先端の研究現場において、科学技術の発展を支える研究の面白さや研究者の試行錯誤の様子を高校生が体感する機会を提供することで、科学研究に対する親近感の醸成や将来の研究者の育成につながることが期待されます。

つきましては、記事掲載及び取材方よろしくお願ひします。

【日 時】 平成 29 年 8 月 1 日（火）から 18 日（金）のうち、各 3 日間程度  
※テーマにより日程は異なります。詳細は別紙を参照願ひます。

【場 所】 奈良先端科学技術大学院大学 各研究科内  
奈良県生駒市高山町 8916-5（けいはんな学研都市）  
※アクセスについては、<http://www.naist.jp/>をご覧ください。

### 昨年度の様子



### 【問い合わせ先】

奈良先端科学技術大学院大学 企画総務課 広報渉外係

TEL : 0743-72-5026 FAX : 0743-72-5011 E-mail : s-kikaku@ad.naist.jp