



国立大学法人

長崎大学  
NAGASAKI UNIVERSITY

## プレスリリース

平成23年10月5日

# 未来の科学者養成講座 第二回全国受講生研究発表会 表彰状授与式について

平成23年9月17日（土）～19日（月）に東京大学福武ホールにて、独立行政法人 科学技術振興機構（JST）主催の「未来の科学者養成講座第二回全国受講生研究発表会」が開催され、本学の講座から4名が受賞しました。下記日程にて授与式を行います。

### 記

#### 授与式

日時 平成23年10月8日（土）13:00～13:15  
場所 長崎大学総合教育研究棟 3階 307号室

授与式に引き続き

「サイエンスカフェ～ロボット開発者と話そう～」13:15～14:30  
を行います。

※ 詳細は別紙のとおり

〔問い合わせ先〕 長崎大学学生支援部教育支援課 平山

TEL 095-819-2185

未来の科学者養成講座 第二回全国受講生研究発表会  
表彰状授与式について

このことについて、下記のとおり実施します。

なお、授与式に引き続き、「サイエンスカフェ～ロボット開発者と話そう～」を行います。

記

日 時：平成23年10月8日（土） 13：00～13：15

場 所：総合教育研究棟 3階 307号室

出席者：片峰 茂 学長

橋本 健夫 副学長

林 秀千人 教授（物理コース）

北村 右一 教授（数学コース）

全 炳徳 教授（情報コース）

呉屋 博 准教授（物理コース）

受賞者：鈴木昇太 スズキ ショウタ（小6）－数学コース－

ローン・ジョシュア（高2）－物理コース－

光武 享 ミツケ トル（中2）－情報コース－

野田 創 ノダ ハジメ（中3）－情報コース－

<受賞内容>

- 受講生大賞（口頭発表の中から受講生が選ぶ表彰）

本学：数学コース代表者が 銅賞を受賞 < 鈴木昇太 >

（※ 金賞 1件 銀賞 1件 銅賞 2件）

- 審査員賞－口頭発表の部

本学：数学コース代表者が 優秀賞を受賞 < 鈴木昇太 >

物理コース代表者が 奨励賞を受賞 < ローン・ジョシュア >

（※ 最優秀賞 1件 優秀賞 4件 奨励賞 3件）

- 審査員賞－ポスター発表の部

本学：情報コース代表者が 優秀賞を受賞 < 光武 享・野田 創 >

（※ 5分野について 優秀賞 各2件）

(参考)

平成23年9月17日(土)～19日(月)に東京大学福武ホールにおいて、独立行政法人 科学技術振興機構(JST)主催の「未来の科学者養成講座 第二回全国受講生研究発表会」が開催され、本学の講座から、口頭発表2件とポスター発表2件の代表者が参加し、発表を行いました。

口頭発表

- ・物理コース(高校2年):「小型風車における風向変動による発電性能への影響の研究(水平軸と垂直軸風車の比較)」
- ・数学コース(小学6年):「無限等比級数の和に関する考察」

ポスター発表

- ・情報コース(中学2、3年):「長崎・原爆資料(米国・国立公文書館所蔵・航空写真)のWEB公開」
- ・ロボットコース(中学1年):「自律型ロボットを用いたサッカーロボットの製作」

発表会では、全国の大学から25件の口頭発表と25件のポスター発表があり、受講生総数66名と教員総数30名が参加してそれぞれの研究成果を発表するとともに、交流・親睦を深めることができました。

最終日には、口頭発表及びポスター発表の中から表彰があり、本学の代表者は優秀な成績を修めることができました。

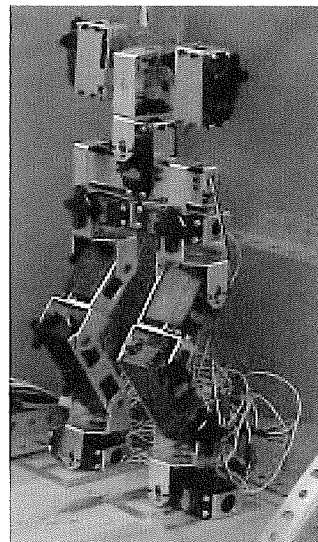
## 第5回サイエンスカフェへのご案内

# ロボット開発者と話そう

科学大好きな子供たちへ。

長崎大学「未来の科学者養成講座」では、科学者と子供たちが交流して、科学について自由に話し合うサイエンスカフェを計画しております。どなたでも参加できます。保護者の方々も一緒に、お友達を誘い合わせて参加しませんか。参加費無料です。

今回は、福岡でロボットの開発を行っている科学者よりロボット開発についての楽しい話をさせていただきます。



お話のテーマ ロボットの開発の現状と未来

話をしてくれる人：(株) JAPAN ROBOTECH 代表取締役 河野孝治 さん

福岡でロボットの開発をしてきた河野さんより、ロボットについての楽しい話をさせていただきます。実際のロボットのデモもあります。

日時：10月8日(土) 13:00より14:30 まで

場所：長崎大学総合教育研究棟(3F307教室) 長崎市文教町1-14

※参加希望の方は、事前にメールまたはFAXで、ご連絡ください。

【今後の予定】

11月以降にも、同様な企画を計画中です。

長崎大学学生支援部教育支援課  
(未来の科学者養成講座)

担当：平山、佐々木

TEL/FAX：095-819-2185

E-mail：mirai@ml.nagasaki-u.ac.jp