

平成26年度
省エネ大賞
最高賞「経済産業大臣賞」

●2015年1月28日
三重大学の先進的な省エネ設備の導入とスマートキャンパスの取り組みおよび学長のリーダーシップの発揮が高く評価され、全部門応募総数140件のうち4件のみが選ばれる最高賞「経済産業大臣賞」を受賞しました。



ifia/HFE JAPAN 2015
審査員特別賞

●2015年5月22日
2015年5月20日(水)~22日(金)の3日間東京ビッグサイトで開催されたifia/HFE JAPAN 2015に生物資源学研究所が出席し、出展社及び来場者による投票、および業界団体有識者、主催事務局の審査により、「ifia/HFE JAPAN 2015 審査員特別賞」を受賞しました。



クラブ・サークル表彰

卓球部



第64回 東海地区
国立大学体育大会
卓球競技 男子団体

優勝

(2015.5.17)

陸上競技部



細澤幸輝
(医学部3年)

第81回 東海学生
陸上競技対校選手権
男子5000m

優勝

(2015.5.17)

教職員表彰

SITE2015 (Society for Information Technology and Teacher Education) Outstanding Poster Award (2015.3.5)

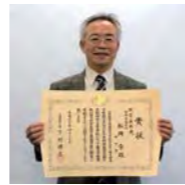
教育学部 教授 須曾野仁志



受賞会場(ラスベガス)にて

文部科学大臣表彰
(科学技術賞理解増進部門)
(2015.4.15)

教育学部 教授 松岡 守



松岡教授を中心とする5名のグループが受賞しました。なお、三重県立津商業高等学校教諭で地域イノベーション学研究所博士課程3年の世良 清さんも受賞グループのメンバーで、学位論文に向けての教育研究活動が関係しています。この度の表彰では、科学技術の知的財産教育の理論的及び実践的研究と、普及啓発に関する功労を評価されました。

2015年
欧州発明家賞「非ヨーロッパ諸国部門」
(2015.6.11)

工学研究科 助教 小塩 明



「カーボンナノチューブ」開発メンバーの小塩明 助教(三重大学大学院工学研究科)、開発者のNEC特別首席研究員・名城大学終身教授の飯島澄男氏および、産業技術総合研究所の湯田坂雅子氏が受賞しました。同賞の受賞は、日本人としては史上初の快挙となります。

FOOMA JAPAN (2015国際食品工業展)
AP賞グランプリ
(2015.6.11)

生物資源学部 教授 福崎智司



2015年6月9日(火)~12日(金)の4日間東京ビッグサイトで開催された2015国際食品工業展に福崎教授の海洋微生物学研究室が出席し、アカデミックプラザ出展の64団体の中で最優秀を評するAP賞グランプリを受賞しました。

受賞者	受賞名(受賞日)
工学研究科 教授 伊藤智徳 工学研究科 准教授 秋山 亨	第31回日本結晶成長学会 論文賞 (2014.11.6)
医学部附属病院 医員(研修医) 堀部善照 指導医 医学部附属病院 医員 堀田康広	第225回日本内科学会東海地方会 優秀演題賞 (2015.2.22)
生物資源学研究所 教授 亀岡孝治	2015年度農業情報学会 学会賞 功績賞 (2015.5.13)
生物資源学研究所 教授 亀岡孝治	2015年度農業情報学会 学会賞 新農林社国際賞 (2015.5.13)

学生表彰

※()内は指導教員
学年は受賞当時

日本分析化学学会中部支部第14回高山フォーラム
優秀ポスター賞

(2014.11.15)
工学部4年 古川真衣
(金子 聡 教授)



日本分析化学学会中部支部第14回高山フォーラム
優秀ポスター賞

(2014.11.15)
大学院工学研究科(博士前期課程)2年 加藤寛之
(勝又英之 教授)



第3回医学研究学生フォーラム
若手奨励賞

(2014.12.20)
医学部1年 弓削瑞葵
(田中利男 教授)



NPO法人・働き方ASU-NET懸賞論文・小論文 小論文の部
佳作

(2015.1.19)
人文学部4年 前田冴恵
(田中亜紀子 教授)



平成26年度 電気・電子・情報関係学会東海支部連合大会
電気学会優秀論文発表賞(賞B)

(2015.1.20)
大学院工学研究科(博士前期課程)1年 中谷和哉
(山村直紀 准教授)



平成26年度 電気・電子・情報関係学会東海支部連合大会
電気学会優秀論文発表賞(賞B)

(2015.1.20)
大学院工学研究科(博士前期課程)1年 松本治樹
(弓場井一裕 准教授)



日本刑事政策研究会 懸賞論文
佳作

(2015.1.21)
人文学部3年 中村早希
(田中亜紀子 教授)



日本設備学会東海支部 平成26年度学生研究発表
最優秀研究奨励賞

(2015.2.27)
大学院生物資源学研究所(博士前期課程)1年 弓削公臣
(陳山 鵬 教授)



日本設備学会東海支部 平成26年度学生研究発表
最優秀研究奨励賞

(2015.2.27)
大学院生物資源学研究所(博士前期課程)1年 西村拓也
(陳山 鵬 教授)



農業食料工学会関西支部 第133回例会
学生ベストプレゼンテーション賞

(2015.3.3)
生物資源学部4年 寺本光貴
(森尾吉成 准教授)



電気学会東海支部支部長賞
(2015.3.4)

工学部4年 景山達也
(駒田 諭 准教授)



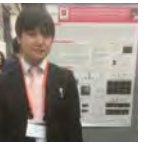
IEEJ SAMCON 2015
Best Presentation in Session

(2015.3.10)
大学院工学研究科(博士前期課程)1年 磯部良太
(弓場井一裕 准教授)



日本学術振興会 平成27年度特別研究員(DC1)採用
(2015.4.1)

将来の学術研究を担う優れた若手研究者の養成と確保のため創設された「特別研究員(DC)」に採用されました。大学院医学系研究科(博士後期課程)2年 森本 悟 (白石泰三 教授)



第64回高分子学会年次大会
優秀ポスター賞

(2015.5.29)
生物資源学部4年 徳永有希
(船岡正光 教授)



電子情報通信学会東海支部
学生研究奨励賞(修士)

(2015.6.3)
大学院工学研究科(博士前期課程)2年 松本 崇
(高瀬治彦 准教授)



2014 CACS International Automatic Control Conference
Best Paper in Theory (2014.11.25)

電気学会 平成26年度 電子・情報・システム部門
技術委員会奨励賞 (2015.2.20)

大学院工学研究科(博士前期課程)2年 久保貴之
(弓場井一裕 准教授)



2014 CACS International Automatic Control Conference
Best Student Paper Second Place (2014.11.25)

IEEJ SAMCON 2015
Best Presentation in Session (2015.3.10)

電気学会産業応用部門 部門優秀論文発表賞
(2015.3.31)

大学院工学研究科(博士前期課程)2年 毛利太一
(弓場井一裕 准教授)

