

卒業生との絆ニュースNo. 95 千葉大学の学生及び教授が各賞を受賞しました

卒業生の皆様

このたび、千葉大学の学生及び教授が、各賞を受賞しておりますので、皆様にご紹介いたします。ご活躍をご覧ください。

◆「第3回企業に開発してほしい未来の夢アイデア・コンテスト」最優秀賞2件
およびテクノルネッサンス・ジャパン賞1件を受賞◆

共生応用化学専攻生体模倣高分子教育研究分野所属の学生（M1阿保芙美奈さん・M1松丸晃久さん）が、日本経済新聞社主催の「第3回 企業に開発してほしい未来の夢アイデア・コンテスト」に応募した「温度応答性高分子を用いた砂漠の緑化大作戦」のアイデアで『東レ・最優秀賞』を受賞しました。

先進的マルチキャリア育成プログラム履修生グループ（融合科学研究科ナノサイエンス専攻 土井達也さん、工学研究科共生応用化学専攻 D1菅谷紗里さん、理学研究科基盤理学専攻 倉田直子さん・富田竜太郎さん）が、同じく「ガスセンサー付きIC-TAGで「おいしい！」プロジェクト」のアイデアで『村田製作所・最優秀賞』を受賞しました。

先進的マルチキャリア育成プログラム履修生グループ（工学研究科共生応用化学専攻 D1菅谷紗里さん、理学研究科基盤理学専攻 倉田直子さん・富田竜太郎さん、融合科学研究科ナノサイエンス専攻 土井達也さん）が、同じく「食品品質可視化シール」のアイデアで『テクノルネッサンス・ジャパン賞』を受賞しました。

詳しくは以下のHPをご覧ください。

日本経済新聞社HP：<http://nikkei-techno.jp/>
から「新着情報」を経由して「第3回コンテスト結果発表」を選択

◆「シェルター学生設計競技2010」最優秀賞を受賞◆

シェルター学生設計競技2010において、建築学科4年小林達宏さん、関根達朗さんと都市環境システム学科4年福井亜啓さんの3名が、最優秀賞を受賞しました。

詳しくは以下のHPをご覧ください。
<http://www.eng.chiba-u.ac.jp/outNews.tsv?rlt=1&no=973>

◆「千葉県建築文化奨励賞（ユニバーサルデザインに配慮した建築物）」を受賞◆

第17回千葉県建築文化賞で、卒業生（天野由佳さん）、学生（西村馨さん、天野奈緒さん）、教員（鈴木弘樹助教）が設計した「千葉大学工学部10号棟トイレ改修“スケールを身につける”1：1トイレ」が、千葉県建築文化奨励賞（ユニバーサルデザインに配慮した建築物）を受賞しました。

詳しくは以下のHPをご覧ください。
<http://www.eng.chiba-u.ac.jp/outNews.tsv?rlt=1&no=941>