

受賞者一覧

賞 名	学 校 名 発表者(予稿集頁)	テ ー マ	
知 事 賞	理工農系(食・農・環境)	小山工業高等専門学校 河田 麻衣子 (p.12)	バイオマテリアルの高機能化を目指した ヘテロ テレケリックポリエチレングリコール の精密合成
金 賞	人文社会経済・芸術系	宇都宮大学 仲畑 力 (p.68)	1000年の森を育み、 エネルギーと食を自給する地域循環経済 ー那須野ヶ原モデル構想との連携ー
金 賞	理工農系(食・農・環境)	宇都宮大学 坪山 実絵 (p.48)	蛍光ファージディスプレイ法を用いたモノクロー ナル抗体の作製と抗体を用いたヒトsmall dense 低比重リポタンパク質の分離・精製技術の開発
金 賞	理工農系(ものづくり)	小山工業高等専門学校 松本 直也 (p.42)	大型平面振動板スピーカの振動姿態
金 賞	医学・医療福祉系	自治医科大学 森本 真之助 (p.84)	地域医療における救急搬送の実態調査
地域経済貢献賞	栃木県商工三団体協議会	白鷗大学 名和 有沙 (p.58)	ご当地キャラで町おこし！
栃木県経営者協会賞	(社)栃木県経営者協会	国際医療福祉大学 片柳 香 (p.90)	がん患者の精神障害に関する基礎研究 ー慢性疼痛によるストレス適応の形成障害ー
(社)栃木県 経済同友会賞	(社)栃木県経済同友会	宇都宮大学 水庭 誼子 (p.70)	栃木県における林業活性化への提言 ～女子学生の視点から
栃木信用金庫 理事長賞	栃木信用金庫	帝京大学 狩谷 祐輔 (p.10)	小型人工衛星TeikyoSatに搭載する カメラシステム
鹿沼相互信用金庫 理事長賞	鹿沼相互信用金庫	関東職業能力開発大学校 小林 隼人 (p.30)	ストライカー自動検査装置の開発
モノづくり地域貢献賞	日刊工業新聞社栃木支局	宇都宮大学 野村 光 (p.12)	バイオマスからの水素製造・回収
朝日新聞社賞	朝日新聞宇都宮総局	宇都宮大学 井上 達也 (p.38)	環境負荷の低減を目指した 大谷採石地下空間の有効利用の検討
毎日新聞社宇都宮 支局理系白書賞	毎日新聞社宇都宮支局	帝京大学 宮本 裕文 (p.22)	超音波振動切削装置の試作研究

審査結果 — 金賞と銀賞

賞	名	学 校 名 発表者(予稿集頁)	テ — マ
金 賞	人文社会経済・芸術系	宇都宮大学	1000年の森を育み、 エネルギーと食を自給する地域循環経済 — 那須野ヶ原モデル構想との連携—
		仲畑 力 (p.68)	
銀 賞	人文社会経済・芸術系	帝京大学 文星芸術大学	携帯端末を利用した3Dマンガ作成および表示システムの開発
		古田 順史(ふるたまさふみ)	
知 事 賞	理工農系(食・農・環境)	小山工業高等専門学校	バイオマテリアルの高機能化を目指した ヘテロ テレケリックポリエチレングリコール の精密合成
		河田 麻衣子 (p.12)	
金 賞	理工農系(食・農・環境)	宇都宮大学	蛍光ファージディスプレイ法を用いたモノクロー ナル抗体の作製と抗体を用いたヒトsmall dense 低比重リポタンパク質の分離・精製技術の開発
		坪山 実絵 (p.48)	
金 賞	理工農系(ものづくり)	小山工業高等専門学校	大型平面振動板スピーカの振動姿態
		松本 直也 (p.42)	
銀 賞	理工農系(ものづくり)	足利工業大学	CPU液冷システム用メッシュ電極形ECFポンプの提 案とその基礎特性
		賀澤 孝彦(かざわ たかひろ)	
金 賞	医学・医療福祉系	自治医科大学	地域医療における救急搬送の実態調査
		森本 真之助 (p.84)	
銀 賞	医学・医療福祉系	国際医療福祉大学	風評被害調査を踏まえた地域特産野菜を原材料と する機能性食品づくり
		相馬 卓実(そうまたくみ)	