

アイデアコンテスト「未来へのチャレンジャー」 表彰式を挙りました (2012年3月24日)

2012年3月24日(土)、WPI-AIMRと物質・材料研究機構 国際ナノアーキテクトゥクス研究拠点(MANA)は国立科学博物館(東京・上野公園)において、アイデアコンテスト「未来へのチャレンジャー」の表彰式を執り行いました。

表彰式は、応募総数320作品の中から、審査委員の厳正な審査によって選ばれた以下の優秀チャレンジャー賞受賞者の皆様と、ご父兄及び関係者の皆様をお迎えして開会しました。

受賞者	住所	作品名
柏崎悠太さん	神奈川県川崎市	光エネルギー超除菌素材
城戸光一さん	東京都小平市	ウェーブロック
小橋 正さん	北海道札幌市	嗅覚と味覚を音に変える!! 直感的シンセサイザー
櫻田優華さん	東京都町田市	ふわふわ雲移動
杉山幹太さん	宮城県仙台市	超熱伝導体、超熱不導体の提案
鈴木美優さん	東京都府中市	ミラバダイラタンシー
玉井美和さん	東京都八王子市	形状記憶糸
橋本賢吾さん	神奈川県茅ヶ崎市	電流性形状記憶合金
松元 優さん	東京都八王子市	「あの光をもう一度」カメラ!
山本 篤さん	東京都世田谷区	変換効率20%!!高性能熱電変換素子

※受賞者名は五十音順に掲載

式は、青野正和 MANA 拠点長による開会挨拶で始まり、引き続き青野拠点長と山本嘉則 AIMR 機構長から、受賞者の皆様へそれぞれ賞状、記念メダル、副賞が贈られました。各作品の受賞内容について司会者が紹介した後に、受賞者の皆さんにも作品への思いを一言ずつお話しいただきました。インタビューでは多少恥ずかしがりながらも、若者らしい夢のある発想から実現性に富む発想まで様々な思いを語っていただきました。



青野 MANA 拠点長の開会挨拶

次に、審査委員特別賞を発表しました。優秀チャレンジャー賞10作品の中から、特に夢のあるアイデアとして評価された下記2作品に対し、ウォルト・デ

イズニー・ジャパン徳江有希子氏から賞状及び東京ディズニーランド/東京ディズニーシーの1デーパスポート（ペア）等が副賞として贈呈されました。

- ・小橋正さん — 嗅覚と味覚を音に変える!! 直感的シンセサイザー
- ・櫻田優華さん — ふわふわ雲移動



小橋正さん(写真左、左側)と櫻田優華さん(写真右、左側)

また、実現性・社会貢献性の高いアイデアとして評価された下記 2 作品に対し、国立科学博物館理工学研究部長・石井格博士から賞状及びインカ帝国展招待券・国立科学博物館グッズが副賞として贈呈されました。

- ・橋本賢吾さん — 電流性形状記憶合金
- ・杉山幹太さん — 超熱伝導体、超熱不導体の提案



橋本賢吾さん(写真左、左側)と杉山幹太さん(写真右、左側)

その後、各審査委員からの講評へと移り、これからの未来を担う若い方々に向けて、期待を込めたメッセージが送られました。最後に、山本 AIMR 機構長から閉会挨拶があり、記念撮影を行って和やかな雰囲気のまま閉会しました。

続いて、国立科学博物館地球館 1 階の展示スペースへ場所を移し、出席者全員で受賞作品を見学しました。受賞作品は 2012 年 3 月 24 日（土）～4 月 22 日（日）の期間、同展示スペースにて展示いたしますので、ぜひご覧ください。

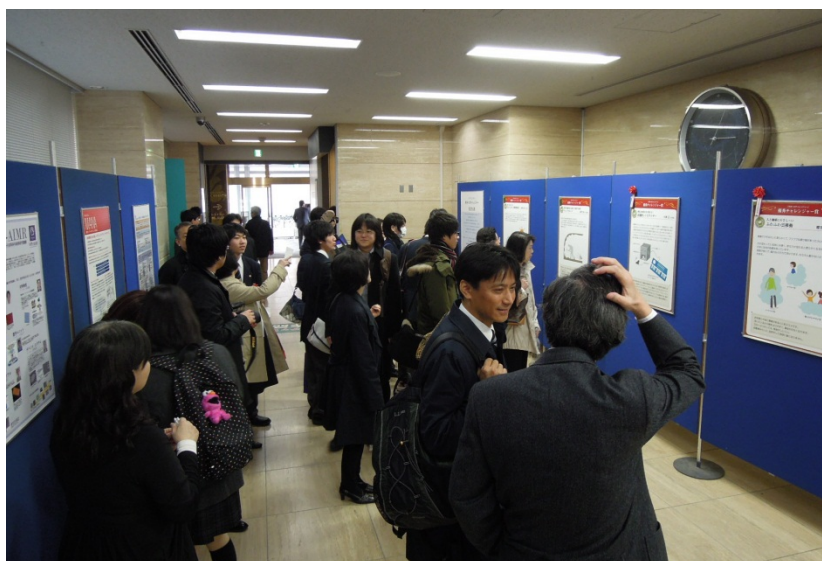
このたびはコンテストへ多数のご応募をいただき、ありがとうございました。受賞された皆様にはおめでとうございます。また、開催に際して関係者の皆様にもご尽力いただきました。応募された皆様及び関係者の皆様に、この場を借りて厚く御礼申し上げます。



山本 AIMR 機構長の閉会挨拶



【受賞者と審査員の皆様】（前列左から右へ）松元優さん、橋本賢吾さん、玉井美和さん、鈴木美優さん、杉山幹太さん、櫻田優華さん、小橋正さん、城戸光一さん、柏崎悠太さん（山本篤さんは都合によりご欠席）（後列左から右へ）審査委員の徳江有希子氏（ウォルト・ディズニー・ジャパン）、上田光幸室長（文部科学省 研究振興局基礎研究振興課 基礎研究推進室）、青野正和 MANA 拠点長、山本嘉則 AIMR 機構長、石井格博士（国立科学博物館 理工学研究部長）、吉川元起博士（MANA 独立研究者）



受賞作品が展示されている様子