

若手研究者の海外渡航費用助成結果まとめ

| | 審査時期 | 氏名 | 所属(申請時) | 年齢 | 国際会議名 | 備考 |
|----|---------|-------|--------------------------------|----|---|------------------|
| 1 | 2008.8 | 横井俊之 | 東京工業大学資源化学研究所・助教 | 32 | 4th International Federation of European Zeolite Associations Conference (4 th FEZA 2008) 6th International Mesoporous Materials Symposium (IMMS2008) | |
| 2 | 2008.8 | 寺村謙太郎 | 京都大学次世代開拓研究ユニット・助教 | 31 | 5 th European Meeting on SOLAR CHEMISTRY AND PHOTOCATALYSIS | |
| 3 | 2009.2 | 高垣 敦 | 北陸先端科学技術大学院大学 マテリアルサイエンス研究科・助教 | 30 | 6th world congress on Catalysis by Acids and Bases(ABC-6) | |
| 4 | 2009.4 | 山口有朋 | 産業技術総合研究所コンパクト化学プロセス研究センター | 35 | 21st North American Catalysis Society Meeting (21NAM) | 新型インフルエンザのため渡航中止 |
| 5 | 2009.10 | 樋口泰弘 | 京都大学大学院工学研究科・M2 | 23 | International Symposium on Catalysis and Fine Chemicals 2009 | |
| 6 | 2009.10 | 金 台燕 | 兵庫県立大学大学院物質理学研究科・D1 | 26 | International Symposium on Catalysis and Fine Chemicals 2009 | |
| 7 | 2009.10 | 満留敬人 | 大阪大学大学院基礎工学研究科・助教 | 32 | International Symposium on Catalysis and Fine Chemicals | |
| 8 | 2010.5 | 小笠原正剛 | 秋田大学大学院工学資源学研究科・助教 | 31 | 16th International Zeolite Conference joint with the 7th International Mesoporous Materials Symposium | |
| 9 | 2010.5 | 堀内 悠 | 大阪大学大学院工学研究科・D2 | 25 | 16th International Zeolite Conference joint with 7th International Mesoporous Materials Symposium | |
| 10 | 2010.5 | 今井裕之 | 東京工業大学資源化学研究所・助教 | 30 | 16th International Zeolite Conference joint with the 7th International Mesoporous Materials Symposium | |
| 11 | 2010.5 | 志村勝也 | 名古屋大学大学院工学研究科・D3 | 27 | 10th International Symposium on the Preparation of Heterogeneous Catalysts | |
| 12 | 2010.8 | 櫻井雅崇 | 筑波大学大学院 数理物質科学研究科・M2 | 23 | European conference on surface science 27 | |
| 13 | 2011.10 | 北野友之 | 京都大学大学院工学研究科・D1 | 25 | Pacificchem2010 | |
| 14 | 2011.3 | 西村 俊 | 北陸先端科学技術大学院大学マテリアルサイエンス研究科・助教 | 28 | The 13th Korea - Japan Symposium on Catalysis | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------|-----------------------------------|----|---|--|
| 15 | 2011.5 | 中島清隆 | 東京工業大学応用セラミックス研究所・助教 | 33 | EuropaCat X | |
| 16 | 2011.5 | 岡田周祐 | 大阪大学大学院工学研究科・D3 | 28 | 5th INTERNATIONAL FEZA CONFERENCE | |
| 17 | 2011.5 | 木畑貴行 | 大阪大学大学院 基礎工学研究科・D2 | 26 | 7th International Dendrimer Symposium | |
| 18 | 2011.5 | 板倉正也 | 広島大学大学院工学研究科・D2 | 25 | 5th INTERNATIONAL FEZA CONFERENCE | |
| 19 | 2011.7 | 志村 俊 | 京都大学大学院工学研究科・M2 | 24 | The 15th International Symposium on Relations between Homogeneous and Heterogeneous Catalysis (ISHHC XV) | |
| 20 | 2011.7 | 本倉 健 | 東京工業大学大学院総合理工学研究科・講師 | 32 | 14th Asian Chemical Congress 2011 (14 ACC) | |
| 21 | 201205 | 山崎 弘史 | 東京工業大学 資源化学研究所・D2 | 26 | 15th International Congress on Catalysis 2012 | |
| 22 | 201205 | 朝倉 博行 | 名古屋大学 シンクロトロン光研究センター 計測・分析部門 特任助教 | 27 | 15th International Congress on Catalysis 2012 | |
| 23 | 201205 | 前野 禅 | 大阪大学大学院基礎工学研究科・D2 | 25 | Nanotech 2012 (Santa Clara, San Francisco, USA, 2012/06/18-21) | |
| 24 | 201207 | 望月 剛久 | (独)産業技術総合研究所新燃料自動車技術総合研究所 研究員 | 33 | 7th edition of the International Conference on Environmental Catalysis (ICEC2012) | |
| 25 | 201207 | 福 康二郎 | 大阪大学大学院工学研究科・D3 | 27 | 7th International Conference on Environmental Catalysis | |
| 26 | 201303 | 向井 大揮 | 早稲田大学先進理工学研究科・D1 | 25 | 245th ACS National Meeting & Exposition | |
| 27 | 201304 | 山中 直樹 | 広島大学大学院工学研究科・M2 | 23 | 17th International Zeolite Conference (IZC17) | |
| 28 | 201304 | 望月 大司 | 東京工業大学資源化学研究所・D3 | 26 | 17th International Zeolite Conference (IZC17) | |
| 29 | 201304 | 井口 翔之 | 京都大学大学院工学研究科・D1 | 24 | The International Conference on Carbon Dioxide Utilization (ICCDU) | |
| 30 | 201306 | 藪下 瑞穂 | 北海道大学触媒化学センター・D1 | 25 | XIth European Congress on Catalysis (September 1-6, 2013, Lyon, France) | |
| 31 | 201306 | 増井 洋一 | 東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻助教 | 34 | 6th International Conference on Green and Sustainable Chemistry (GSC-6) (August 4-7, 2013, Nottingham, UK) | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------|--------------------------|----|--|--|
| 32 | 201309 | 高橋 佑輔 | 大阪大学大学院基礎工学研究科物質創成専攻・D3 | 26 | 10th Green Chemistry Conference (November 5-7, 2013, Barcelona., Spain) | |
| 33 | 201406 | 福田 未来 | 広島大学大学院工学研究科・M2 | 23 | 6th International FEZA Conference | |
| 34 | 201406 | 小林 裕季 | 東北大学多元物質科学研究所・D2 | 25 | 6th International FEZA Conference | |
| 35 | 201406 | 高橋 翔太 | 岐阜大学大学院工学研究科・M1 | 22 | 6th International FEZA Conference | |
| 36 | 201406 | 鳥屋尾 隆 | 大阪府立大学 工学研究科・D2 | 25 | The International Conference on Solid Films and Surfaces 17 (ICFSF17) | |
| 37 | 201503 | 三浦大樹 | 首都大学東京 都市環境学部・助教 | 32 | 17th International Symposium on Relations between Homogeneous and Heterogeneous Catalysis (ISHHC 17) | |
| 38 | 201503 | 竹平悟市 | 東京大学 大学院理学系研究科・D2 | 26 | 17th International Symposium on Relations between Homogeneous and Heterogeneous Catalysis (ISHHC 17) | |
| 39 | 201503 | 野崎安衣 | 大阪大学工学研究科・D1 | 25 | Gold 2015 World Conference | |
| 40 | 201506 | 外山直樹 | 日本大学大学院理工学研究科・D2 | 25 | Advanced Materials World Congress (AMWC) | |
| 41 | 201506 | 真鍋 亮 | 早稲田大学理工学術院 先進理工学研究科・D1 | 24 | Catalysis for Renewable Sources: fuel, energy, and chemicals | |
| 42 | 201506 | 石川 理史 | 北海道大学触媒化学研究センター・D2 | 26 | XII European Congress on Catalysis | |
| 43 | 201509 | 曾 雅怡 | 大阪府立大学理学系研究科・D3 | 28 | PACIFICHEM 2015 | |
| 44 | 201509 | 津野地 直 | 広島大学大学院工学研究科・助教 | 27 | PACIFICHEM 2015 | |
| 45 | 201509 | 椿 俊太郎 | 東京工業大学大学院 理工学研究科・助教 | 33 | PACIFICHEM 2015 | |
| 46 | 201509 | 佐藤 勝俊 | 京都大学 学際融合教育研究推進センター・特定助教 | 32 | PACIFICHEM 2015 | |
| 47 | 201603 | 小河脩平 | 早稲田大学理工学術院先進理工学部応用化学科・助教 | 32 | The 11th Natural Gas Conversion Symposium (NGCS11) | |

| | | | | | | |
|----|--------|-------------------|--|----|---|--|
| 48 | 201603 | 山崎義貴 | 広島大学 大学院工学研究科 応用化学専攻(佐野研究室) 博士前期課程一年 | 23 | 18 TH International Zeolites Conference, IZC 18 | |
| 49 | 201606 | 兼古寛之 | 東京大学工学系研究科 化学システム工学専攻 堂免・嶺岸研究室 博士後期課 | 25 | “Defects in Semiconductors” Gordon Research Conference and Gordon Research Seminar | |
| 50 | 201606 | 清川貴康 | 関西大学 大学院 理工学研究科総合専攻 博士課程 後期1年 | 24 | Chemeca 2016 | |
| 51 | 201609 | VERMA Priyanka | 大阪大学大学院 工学研究科 マテリアル生産科学専攻 山下研 D2 | 24 | 7th Asia-Pacific Congress on Catalysis (APCAT-7) | |
| 52 | 201609 | 牛尾友哉 | 京都大学大学院工学研究科 分子工学専攻 田中研 M1 | 22 | Catalysis and Fine Chemicals 2016 (C&FC 2016) | |
| 53 | 201701 | 林 峻 | 東京大学大学院 理学系研究科 化学専攻 佃研 D1 | 24 | 8th International Symposium on Acid-Base Catalysis | |
| 54 | 201703 | 中村 啓史郎 | 鳥取大学大学院工学研究科 化学・生物応用工学専攻 片田研M2 | 24 | 8TH International Symposium on Acid-Base Catalysis | |
| 55 | 201703 | 影島洋介 | 東京大学工学系研究科 科学システム工学専攻 堂免・嶺岸研D2 | 26 | 231th ECS Meeting | |
| 56 | 201706 | 鉄地河原 浩太 | 北海道大学 大学院 総合化学専攻 物質変換研究部門 福岡研D2 | 26 | The 13th European Congress on Catalysis (EUROPACAT 2017) | |
| 57 | 201706 | 中尾琢哉 | 東京工業大学物質理工学院 材料系材料コース 細野研D1 | 26 | The 13th European Congress on Catalysis (EUROPACAT 2017) | |