

財団法人イオン工学振興財団

平成 21 年度研究助成受賞者一覧

授与者 7 名

- | | |
|-------|--|
| 大矢根綾子 | 独立行政法人産業技術総合研究所ナノテクノロジー研究部門主任研究員
DNA 担持アパタイト層へのイオンの添加による遺伝子導入効率の制御 |
| 田中一生 | 京都大学工学研究科高分子化学専攻助教
高分子薄膜中のイオン濃度勾配制御による光・電気複合傾斜材料の開発 |
| 佃 諭志 | 東北大学多元物質科学研究所助教
単一イオン照射による有機無機ハイブリッドナノワイヤーの形成 |
| 福田知佐子 | 京都大学大学院医学研究科整形外科大学院生
イオンにより活性化される生体材料による骨誘導に関する研究 |
| 盛谷浩右 | 兵庫県立大学大学院工学研究科機械系工学専攻助教
ガスクラスターイオンによる物質選択的スパッタリング |
| 山口誠二 | 中部大学生命健康科学部生命医科学科研究員
新種合金へ生体活性を付与するために有効なイオン種の研究 |
| 山崎由大 | 東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻講師
イオン電流を用いた混合ガス H C C I 燃料反応過程のリアルタイム同定
手法に関する研究 |

平成 21 年度特別推進助成受賞者一覧

授与者 1 名

- | | |
|------|---|
| 竹本 充 | 京都大学大学院医学研究科整形外科産学官連携助教
イオンで活性化したレーザーフォーミング人工骨の有効性に関する研究 |
|------|---|