

2011年度クロマトグラフィー科学会学会賞受賞者プロフィール



豊岡 利正 とよおか としまさ
静岡県立大学薬学部・薬学研究科 教授

現在の専門

薬品分析、生体成分分析、クロマトグラフィー分離分析

学歴・職歴

1985年3月 東京大学大学院薬学系研究科博士課程修了（薬学博士）
1985年10月 東京大学薬学部助手（薬品分析化学）
1986年6月 厚生省国立衛生試験所入所 食品部研究員
1991年4月 同所薬品部主任研究官
1993年4月 同所環境衛生化学部第三室長
1994年5月 静岡県立大学教授（薬学部）
2011年4月 静岡県立大学大学院薬学研究科長兼務
現在に至る
1989年3月 米国州立カンザス大学附属研究所（～1990年2月）
Center for Bioanalytical Research（CBAR）博士研究員

受賞歴

2011年10月 クロマトグラフィー科学会学会賞
「蛍光標識試薬の開発とクロマトグラフィー分離検出への応用」

研究業績

原著論文 200編、著書 15編、総説 17編、その他 7編
（受賞記念論文を本号に掲載）

2011年度クロマトグラフィー科学会奨励賞受賞者プロフィール



一番ヶ瀬 智子 いちばんがせ ともこ

武蔵野大学 薬学部 薬学研究所

現職

武蔵野大学 薬学部 薬学研究所 講師

現在の専門

分析化学

学歴・職歴

平成13年3月 第一薬科大学薬学部薬剤学科 卒業

平成13年4月 長崎大学大学院薬学研究科博士前期課程 入学

平成15年3月 同上 修了

平成15年4月 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科博士後期課程 入学

平成18年3月 同上 修了

平成18年4月 武蔵野大学薬学研究所 特別研究員

平成19年4月 同大学 助教

平成21年4月 同大学 客員研究員

平成23年4月 同大学 講師

現在に至る

受賞暦

2008年8月 平成20年度日本臨床化学会奨励賞

2004年7月 13th International Society For Bioluminescence And Chemiluminescence Travel Award

研究業績

原著論文 16編、紀要等 12編

2011年度クロマトグラフィー科学会奨励賞受賞者プロフィール



末吉 健志 すえよし けんじ
京都大学大学院工学研究科材料化学専攻

現職
京都大学大学院工学研究科材料化学専攻 助教

現在の専門
マイクロスケール電気泳動分析の高性能化・高感度化

学歴・職歴

2003年3月 京都大学工学部工業化学科 卒業
2005年3月 京都大学大学院工学研究科 修士課程修了
2008年3月 京都大学大学院工学研究科 博士課程修了
2008年3月 京都大学博士（工学） 取得
2008年4月 日本学術振興会 特別研究員 PD
2008年8月-12月 Stanford 大学客員研究員
2009年4月 京都大学大学院工学研究科 材料化学専攻 助教
現在に至る

受賞歴

2011年 クロマトグラフィー科学会奨励賞
「マイクロスケール電気泳動の高機能化・高感度化に関する研究」

研究業績

原著論文 7編、著書・総説 4編