

VI 海外渡航一覧

<外国出張>

所 属	氏 名	渡 航 先 国	期 間	目 的
附属薬効解析センター	小 松 かつ子	イ ン ド	H9.4.26 } H9.5.8	インド産黄連「Mamira」の野生及び栽培状況の調査と同生薬の品質評価に関する共同研究の打合せを行うため
生 物 試 験 部 門	渡 邊 裕 司	シンガポール タ イ	H9.5.17 } H9.5.24	シンガポール大学医学部において研究打合せ及び第1回インドシナ国際薬学セミナー出席、講演のため
細胞資源工学部門	服 部 征 雄	中 国	H9.6.16 } H9.6.24	中国薬科大学、上海医科大学で研究打合せ及び招待講演のため
臨 床 利 用 部 門	浜 崎 智 仁	アメリカ合衆国	H9.6.21 } H9.6.25	米国 NIAAA のヒベルン医師、精神科医、行動学者との交流及び米国アボット社の研究員と共同研究打合せのため
生 物 試 験 部 門	松 本 欣 三	”	H9.7.1 } H9.8.29	陰イオン質量分析法を用いた脳内ニューロステロイドの定量測定とニューロステロイドレベルに及ぼすセロトニン系の役割に関する E. Costa 博士との共同研究のため
臨 床 利 用 部 門	浜 崎 智 仁	イ ギ リ ス	H9.7.18 } H9.7.26	第4回必須脂肪酸とエイコサノイド国際会議に出席、発表、座長を務めるため
生 物 試 験 部 門	渡 邊 裕 司	中 国	H9.8.3 } H9.8.9	第1回大学間国際学術交流（学生交流）及び第6回日中和漢薬シンポジウム参加のため
細胞資源工学部門	服 部 征 雄	”	”	”
化 学 応 用 部 門	畑 中 保 丸	”	”	”
生 物 試 験 部 門	東 田 道 久	アメリカ合衆国	H 9 . 9 . 1 } H10.3.2	米国 National Institute of Health Prof. Dr. Dennis L. Murphy 「うつ病の発症機構の分子薬理学的解明」の研究
化 学 応 用 部 門	畑 中 保 丸	ス イ ス ド イ ツ	H9. 9 . 2 } H9. 9 . 11	第14回国際複合糖質シンポジウム (GLYCOXIV) に出席、発表及びドイツ・ライプツィヒ大学訪問 (Peter Welzel 博士)
化 学 応 用 部 門	門 田 重 利	ベ ト ナ ム タ イ ミ ャ ン マ ー	H9. 9 . 6 } H9.10.31	ベトナム、タイ、ミャンマーにおける伝統医学並びに天然薬物資源の調査研究
附属薬効解析センター	小 松 かつ子	”	”	”

<外国出張>

所 属	氏 名	渡 航 先 国	期 間	目 的
附属薬効解析センター	伏見裕利	ベトナム	H9.9.6) H9.10.17	ベトナム、タイ、ミャンマーにおける伝統医学並びに天然薬物資源の調査研究
細胞資源工学部門	服部征雄	大韓民国	H9.9.8) H9.9.12	抗HIV薬開発に関する研究打合せ及び特別講演のため
病態生化学部門	済木育夫	ベトナム	H9.9.29) H9.10.17	ベトナム、タイ、ミャンマーにおける伝統医学並びに天然薬物資源の調査研究
病態生化学部門	済木育夫	アメリカ合衆国	H9.10.27) H8.11.3	50th Annual Symposium on Fundamental Cancer Research "Molecular Determinants of Cancer Metastasis" に出席、発表のため
資源開発部門	山路誠一	インドネシア	H9.11.2) H9.11.27	インドネシア伝統医学におけるアールヴェーダの影響についての調査、資料収集のため
生物試験部門	渡邊裕司	タイ	H9.11.21) H9.11.30	論博研究者の研究指導
"	"	中国	H9.12.3) H9.12.8	笹川医学奨学金10周年記念式典及び学術交流参加
化学応用部門	門田重利	ベトナム ミャンマー	H10.3.11) H10.3.26	ベトナム、タイ、ミャンマーにおける伝統医学並びに天然薬物資源の調査研究のため
細胞資源工学部門	服部征雄	インドネシア	H10.3.12) H10.3.27	日本学術振興会論博研究者の研究指導のため
附属薬効解析センター	小松かつ子	中国	H10.3.12) H10.3.20	財団法人日本国際教育協会帰国外国人留学生研究指導事業に基づく研究指導
附属薬効解析センター	伏見裕利	"	H10.3.12) H10.3.22	財団法人日本国際教育協会帰国外国人留学生研究指導事業に基づく研究指導及び漢薬市場の調査

<海国研修>

所 属	氏 名	渡 航 先 国	期 間	目 的
病態生化学部門	済木育夫	タイ	H9.9.4) H9.9.9	スピルリナ生理活性研究会で講演並びに研究打合せのため
附属薬効解析センター	東田千尋	アメリカ合衆国	H9.10.25) H10.1.18	第27回北米神経科学学会に出席、発表及びNIHにて共同研究