

科学研究費・受託研究費等によって行われた研究

他機関との共同研究

氏名	研究課題名	共同研究機関
芝野博文	山林に設置された放飼場におけるニホンザルの生態・生理及び環境	京都大学靈長類研究所
山本清龍	山中湖村地域住民の観光資源及び自然環境資源の認識に関する研究	山梨県環境科学研究所
山本清龍 千島 茂	金属材料の腐食性に関する研究	独立行政法人物質材料研究機構
高上馬希重	カンゾウ組織培養、形質転換に関する研究	独立行政法人理化学研究所
高上馬希重	薬物の分析鑑定法の開発に関する研究	厚生労働省

受託研究

氏名	研究課題名	委託機関
山本博一	メタン及び亜酸化窒素の吸収・排気量と施業影響の評価	独立行政法人 森林総合研究所
丹下 健	荒廃熱帯林のランドスケープレベルでのリハビテーションに関する研究(代表:小林繁男(京大))	独立行政法人 森林総合研究所
藏治光一郎	青の革命と水のガバナンス	日本学術振興会
藏治光一郎	森林荒廃が洪水・河川環境に及ぼす影響の解明とモデル化	科学技術振興事業団
山本清龍	尾瀬適正収容力調査	環境省(財)尾瀬保護財団

奨学寄付金

氏名	寄付目的	寄付者
山本博一	マツクイムシ抵抗性マツの育種	日本ゴルファー協会
酒井秀夫	演習林研究助成	王子緑化株式会社北海道支店鉱業事業部鹿越鉱業所
酒井秀夫	研究助成	サントリー株式会社ブレンダー室
鶴田重裕	研究助成	トヨネン株式会社

科学研究費

氏名	研究種目	研究課題	研究代表者	代表者所属
藏治光一郎	特別推進研究	地上水文観測データの不足する流域における水文予測	竹内邦良	山梨大学・大学院工学研究科
山本博一 大橋邦夫	基盤研究(A)	木造建造物文化財の修理用資材確保に関する研究	山本博一	東京大学・千葉演習林
藏治光一郎	基盤研究(A)	流域生態圏における水・熱・物質循環の長期変動モニタリングと広域比較研究	小川 滋	九州大学
丹下 健 坂上大翼	基盤研究(B)	樹木の耐凍性獲得機構の解明	丹下 健	東京大学・演習林研究部
後藤 晋	基盤研究(B)	天然林施業における伐採対象樹種の遺伝的多様性保全法の確立	井出雄二	東京大学・生圏システム学専攻
山田利博 坂上大翼	基盤研究(B)	ナラ・カシ類集団枯死被害における萎凋症状発現機構ならびに宿主の防御機構の解明	山田利博	東京大学・田無試験地
池田裕行 丹下 健	基盤研究(C)	暖帯常緑広葉樹林の持続的維持に関する繁殖生態学的研究	池田裕行	東京大学・千葉演習林
藤原章雄	基盤研究(C)	森林内映像音響空間の記録・再生システムの開発	小谷英司	森林総研四国支所
後藤 晋	若手研究(B)	DNA多型解析によるヤチダモの繁殖・更新機構と雌雄性に関する研	後藤 晋	東京大学・北海道演習林
石野裕昭	奨励研究	一般入林者の森林環境に対する意識に関する研究	石野裕昭	東京大学・千葉演習林
福岡 哲	奨励研究	東京大学北海道演習林における天然マイタケ分布位置図の作成	福岡 哲	東京大学・北海道演習林
井口和信	奨励研究	森林施業にともなうヤツバキケイムシによる虫害枯損木の発生とその防除	井口和信	東京大学・北海道演習林
岩本則長	奨励研究	樹林地の見学利用が大型土壤動物の生息に与える影響	岩本則長	東京大学・田無試験地
栗田直明	奨励研究	都市林樹木の健全度と管理・利用形態の影響	栗田直明	東京大学・田無試験地
山本清龍	専攻間共同研究	森林の多面的機能の組み合わせに着目したモジュール型森林教育プログラムの開発	山本清龍	東京大学・富士演習林