

研究林・試験地情報

2006 (平成 18) 年度

京都大学フィールド科学教育研究センター

森林・里域フィールド管理部門

2008. 3

研究林・試験地情報の刊行にあたって

今回刊行した『研究林・試験地情報』は、昨年フィールド科学教育研究センターの森林・里域フィールド管理部門が発刊した『研究林業務報告』を改名したものです。

今回の刊行にあたり内容の精査を行う過程で改名を行うことが適当であると判断し、タイトルを『研究林・試験地情報』としました。掲載内容については、「各施設の年次報告」として施設が行った教育・研究・管理に関して報告し、これに続いて技術職員が業務に関する「業務報告」を掲載することになりました。昨年の『研究林業務報告』から掲載している技術職員が参加した研修の報告については、引き続き掲載をすることにしました。

また、研究林・試験地で重点的に行っている「プロジェクト研究」に関する報告についても掲載することになりました。

資料については、フィールド研が年間行っている研究及び業務についてよりよく理解してもらえるように、今回から「研究資料」と「業務資料」に分けて出来るだけ多くの資料を掲載することにしました。

これからも、フィールド研の研究林や試験地から少しでも多くの情報を皆さんに提供して行けるように内容の充実に努めたいと思います。『研究林・試験地情報』に関するご意見・ご批判などをいただけたら幸いです。

平成 20 年 3 月

京都大学フィールド科学教育研究センター
森林・里域フィールド管理部門

目 次

研究林・試験地情報の刊行にあたって・・・・・・・・・・森林・里域フィールド管理部門

各施設年次報告

業務概要	3
芦生研究林	6
北海道研究林（標茶区・白糠区）	10
和歌山研究林	16
上賀茂試験地	24
徳山試験地	30
北白川試験地	33

プロジェクト研究報告

森林生態研究プロジェクト・中間報告	39
森林環境系プロジェクト報告	42

研修報告

技術職員研修	47
第9回関東甲信越地区農学部附属演習林技術職員研修	48
平成18年度国立大学法人北海道大学北方生物圏 フィールド科学センター森林圏ステーション技術職員研修	51
第15回九州地区大学演習林等技術職員研修	57
第13回東海地区農学部附属演習林技術系職員研修	61
平成18年度京都大学フィールド科学教育研究センター技術職員研修	65
京都大学技術職員研修（第31回）	74
第9回農学研究科技術職員研究集会	75
京都大学技術職員研修（専門研修）（生物・生体系）	76

研究資料

気象報告	
芦生研究林	79
北海道研究林（標茶区）	80
北海道研究林（白糠区）	81
和歌山研究林	82
上賀茂試験地	83
徳山試験地	84
北白川試験地	85

業務資料

立木伐採量・研究林収入	89
-------------	----

育林総括表・林道総括表	90
林種・林相別・面積・蓄積集計表	91
林道の現状	92
利用状況総括表	93
学生実習等	94
会 議	98
免許・資格等の取得者・安全衛生に関する講習会等	99
管理技術部組織図	100
技術職員配置表	101

プロジェクト研究報告

京都大学フィールド科学教育研究センター
森林・里域フィールド管理部門

研究林・試験地情報 2006（平成18）年度

平成20年3月28日 発行

発 行 京都大学フィールド科学教育研究センター管理技術部
森林・里域フィールド管理部門
〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

印 刷 株式会社 北斗プリント社
〒606-8540 京都市左京区下鴨高木町38-2

