

# 研究林・試験地情報

2011(平成23)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

2013.3

## 目 次

### 各施設年次報告

芦生研究林年次報告	3
北海道研究林年次報告	7
和歌山研究林年次報告	11
上賀茂試験地年次報告	14
徳山試験地年次報告	18
北白川試験地年次報告	22

### 個別報告

第 1 回京都大学東北復興支援学生ボランティア事業に参加して	27
芦生研究林におけるナラ枯れ被害木と雪害木の状況	33
芦生研究林における林道除雪について	37
事務所構内と長治谷の積雪深の関係	40
ニホンジカスポット防除によるススキの再生	45
事務所・幽仙谷・長治谷の気温比較	49
北海道研究林に植栽したカラマツとカラマツ品種 2 種の比較	52
北海道研究林標茶区におけるフェノロジー観測のまとめ —2000 年から 2011 年までの 12 年間の変化—	54
和歌山研究林における災害時の降雨について	61
温室内の外国産稀少マツの樹勢回復および育生管理	64

### 研修報告

技術職員研修	69
平成 23 年度北海道東北地区大学演習林等技術職員研修	70
第 14 回関東甲信越地区演習林技術職員研修	73
京都大学技術職員研修（第 36 回）	75
平成 23 年度東海地区農学部附属演習林等技術職員研修	76
平成 23 年度中国・四国・近畿地区大学附属演習林等技術職員研修	79
京都大学技術職員専門研修（第 4 専門技術群：生物・生態系）	86
京都大学大学院農学研究科・フィールド科学教育研究センター 技術職員研究集会（第 14 回）	87
第 20 回九州地区農学部附属演習林等技術職員研修	88

### 研究資料

#### 気象報告

芦生研究林	91
北海道研究林（標茶区）	92
北海道研究林（白糠区）	93
和歌山研究林	94
上賀茂試験地	95
徳山試験地	96

北白川試験地	97
--------	----

業務資料

立木伐採量・研究林収入	101
育林総括表・林道総括表	102
林種・林相別・面積・蓄積集計表	103
林道の現況	104
利用状況総括表	105
学生実習等	106
会議	109
免許・資格等の取得者・安全衛生に関する講習会等	111
管理技術部組織図	112
技術職員配置表	113

# 個 別 報 告

研究林・試験地情報 2011（平成23）年度 編集委員会

編集委員長

吉岡 崇仁 教授

編集委員

安藤 信 准教授  
中島 皇 講師  
坂野上 なお 助教  
佐藤 修一 技術長  
山内 隆之 技術長  
境 慎二朗 技術長

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 2011（平成23）年度

---

平成25年 3月18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

---

