

## 4 その他

### 4-1 学位取得者

称 号	取得大学	論 文 題 目	職 氏 名	取得年月日
農学博士	東京大学	木材の熱による非定常状態での粘弾性に関する研究	所 長 有馬孝禮	昭和 48 年 10 月 1 日
農学博士	京都大学	Production of dimensionary stable particleboard using maleicacid-glycerol mixture	部 長 藤本英人	平成 3 年 3 月 23 日
農学博士	東京大学	ｽɔɔ 構造材の材質推定と長期耐力評価に関する研究	副部長 荒武志朗	平成 9 年 3 月 3 日
農学博士	九州大学	木ねじ、ボルト及び釘による木質部材接合の剛性に関する研究	部 長 藤元嘉安	平成 10 年 12 月 28 日
農学博士	東京大学	集成材構造の技術的展開に関する研究	部 長 飯村 豊	平成 14 年 10 月 7 日

## 4-2 客員研究員

氏名	所属・役職	専攻分野	研究実施内容
神谷 文夫	独立行政法人 森林総合研究所 構造利用研究領域長	木質構造・ 利用学	<ul style="list-style-type: none"> <li>新材料開発を基盤とするスギ等地域材の需要拡大技術の開発</li> <li>南九州の材質に応じた構造用集成材のJAS改定</li> </ul>
王 松永	台湾大学 教授	木材物理 木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>台湾の木材事情、木造住宅、木造住宅輸出の可能性</li> </ul>
青木 謙治	東京大学大学院 助手	木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギ低質材のメカノソープティブ特性を活かしたシェル構造の開発</li> </ul>
大熊 幹章	東京大学 名誉教授	木質材料	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギ合わせ材を用いた構造体の開発</li> </ul>
藤本 登留	九州大学大学院助教授	木材乾燥	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギ心持ち構造材の高温提出乾燥法</li> </ul>
飯島 泰男	秋田県立大学 教授	木質材料 木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギの材質区分及び長期性能データの収集と分析</li> </ul>
関野 登	岩手大学 助教授	木質材料 木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギ樹皮断熱材の開発及び木質パネルの耐久性評価</li> </ul>
大内 毅	九州大学大学院 助手	木材加工 木材資源	<ul style="list-style-type: none"> <li>スギラミナのフィンガージョイント部の非破壊評価</li> </ul>
寺澤 実	北海道大学大学院教授	木質バイオマス	<ul style="list-style-type: none"> <li>有機物系廃棄物の資源化</li> </ul>
大橋 好光	大橋 IH 研究所 代表	木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>在来軸組住宅の耐震性能及び丸太組構造体の耐震性能</li> </ul>
張 日紅	和光コンクリート(株)部長	土木工学	<ul style="list-style-type: none"> <li>木製防護柵の構造性能及び耐久性</li> </ul>
張 祥植	忠南大学校 教授(韓国)	木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>木材及び木質接合部の長期性能</li> </ul>
李 銓濟	ソウル大学校農業生命科学大学 林産工学科学科長	木質構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>木質構造の構造性能及び耐久性</li> </ul>
安村 基	静岡大学 助教授	木材物理	<ul style="list-style-type: none"> <li>実大構造体の仮動的試験</li> </ul>
信田 聡	東京大学 助教授	木材物理 木材住環境	<ul style="list-style-type: none"> <li>木材と住環境</li> </ul>

#### 4-3 見学者

##### 4-3-1 センター見学者

###### (1) 見学者累計

年度	13	14	15	16	計
件数	187	208	130	90	615件
人数	3,679	2,785	2,035	1,429	9,928人

###### (2) 見学者内訳（平成16年度）

見学日	見学者・団体名（20人以上）	見学者数
5 / 12	高城日和城学園	20
5 / 20	志和地地区公民館連絡協議会	21
5 / 21	上長飯小学校（5年生）	128
5 / 28	第30回宮崎県九市消防団長会	23
5 / 28	祝吉小学校（5年生）	120
6 / 24	宮崎工業高校（1年生）	130
6 / 30	薩摩東部森林組合	20
7 / 6	森林の案内人養成講座	24
7 / 15	都城工業インテリア科	40
9 / 1	ゆとりある住生活推進協議	45
10 / 28	千葉県森林組合	21
10 / 1	都城市教育委員会初任者研修	30
10 / 15	始良郡森林組合	27
11 / 19	都城家具工業会	30
11 / 19	都城工業高校	25
11 / 25	工業技術センター	20
11 / 28	第7回建築フォーラム都城スギシンポジウム	70
1 / 26	鹿児島県川辺地域森林・林業振興協議会	25
2 / 22	宮崎森林管理局都城支署	60
20人以上計		879
20人未満計		550
合計		1,429

平成 16 年度

宮崎県木材利用技術センター業務報告書

〒885-0037 宮崎県都城市花繰町 21 号 2 番

TEL 0986-46-6041

FAX 0986-46-6047

E-mail : [wurc@pref.miyazaki.jp](mailto:wurc@pref.miyazaki.jp) URL : <http://www.btvn.ne.jp/~miya-wurc/>