

### 3-1. 人材育成

#### ① 調査研究活動への支援

大学院生等の若手研究者による都市緑化に関する調査、研究及び技術開発を奨励するため、優れた研究テーマに対して助成を行うことにより、次世代を担う若手研究者の育成を図っている。

平成28年度は、以下の研究機関に所属している5名の若手研究者の調査研究活動に対して、総額50万円の支援を行った。

所属研究機関	研究テーマ
東京農業大学大学院	レーザ測量データによる庭園の構成要素の3Dモデル化に関する研究
東京農業大学大学院	管理放棄された里山の林床管理の生態的意義と効果
千葉大学大学院	都市化が緑地土壌の物質循環に与える影響
東京大学大学院	屋上緑化におけるCAM植物の混植による他種の生育促進効果のメカニズムの解明
首都大学東京大学院	都心部の高層ビル街における植栽を用いた紫外線放射環境の改善効果の実態