

11. 研究発表

〔雑誌論文〕 計(0)件/うち査読付論文 計(0)件 (最終年度分)

/うち国際共著論文 計(0)件 (最終年度分) /うちオープンアクセス 計(0)件 (最終年度分)

| 著 者 名 | | 論 文 標 題 | | | | |
|--------------------------|-------|---------|-----|---------|------|--|
| | | | | | | |
| 雑 誌 名 | 査読の有無 | 巻 | 発行年 | 最初と最後の頁 | 国際共著 | |
| | | | | | | |
| 掲載論文のDOI (デジタルオブジェクト識別子) | | | | | | |
| オープンアクセス | | | | | | |

〔学会発表〕 計(2)件/うち招待講演 計(0)件 (最終年度分) /うち国際学会 計(1)件 (最終年度分)

| 発 表 者 名 | | 発 表 標 題 | | |
|---------------------------------------|-------------|------------------------|--|--|
| 郷達明、上野皓輝、小園紗希、神谷雅子、金鐘明、遠藤高帆、宮島俊介、中島敬二 | | シロイヌナズナ根冠細胞の分化と剥離の動態解析 | | |
| 学 会 等 名 | 発表年月日 | 発 表 場 所 | | |
| 第58回日本植物生理学会年会 | 2017年03月16日 | 鹿児島大学 (鹿児島県・鹿児島市) | | |

| 発 表 者 名 | | 発 表 標 題 | | |
|---|-------------|--|--|--|
| Keiji Nakajima | | Mechanisms regulating root cap differentiation and functions | | |
| 学 会 等 名 | 発表年月日 | 発 表 場 所 | | |
| Japan-Taiwan bilateral minisymposium (国際学会) | 2016年09月09日 | Taipei (Taiwan) | | |

〔図書〕 計(0)件 (最終年度分)

| 著者名 | 出版社 | | |
|-----|-----|-------|--|
| | | | |
| 書名 | 発行年 | 総ページ数 | |
| | | | |

12. 研究成果による産業財産権の出願・取得状況

〔出願〕 計(0)件 (最終年度分)

| 産業財産権の名称 | 発明者 | 権利者 | 産業財産権の種類、番号 | 出願年月日 | 国内・外国の別 |
|----------|-----|-----|-------------|-------|---------|
| | | | | | |

〔取得〕 計(0)件 (最終年度分)

| 産業財産権の名称 | 発明者 | 権利者 | 産業財産権の種類、番号 | 取得年月日 | 国内・外国の別 |
|----------|-----|-----|-------------|-------|---------|
| | | | | 出願年月日 | |
| | | | | | |

13. 科研費を使用して開催した国際研究集会

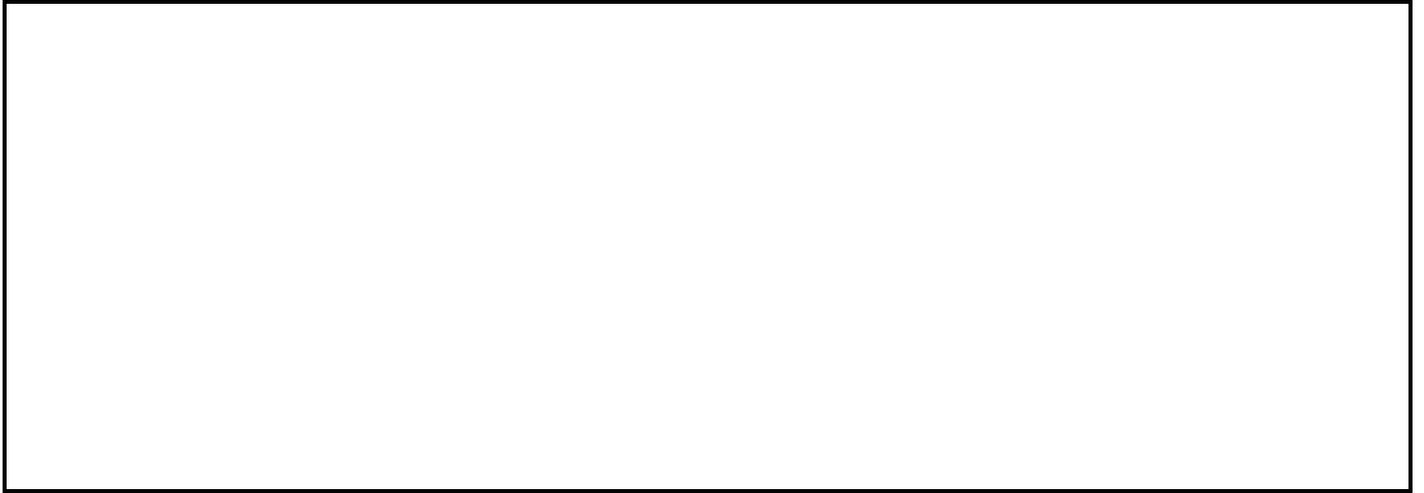
〔国際研究集会〕 計(0)件 (最終年度分)

| 国際研究集会名 | 開催年月日 | 開催場所 |
|---------|-------|------|
| | | |

14. 本研究に関連して実施した国際共同研究の実施状況

(1) 国際共同研究： -

15. 備考

A large empty rectangular box with a black border, intended for handwritten notes or additional information.