

産総研未公開特許出願情報

特定の未公開特許出願の内容を知りたいというご希望があれば、情報開示契約(有料)を締結のうえ、その内容を開示いたしますので、ベンチャー開発・技術移転センター 事業化推進グループにご相談下さい(案件によっては公開の希望に添えない場合もあることをご了承下さい)。

産総研ベンチャー開発・技術移転センター 事業化推進グループ TEL. 029-862-6158 FAX. 029-862-6159
E-mail: aist-tlo-ml(@aist.go.jp を付けてください)

2016年10月分(10件)

No.	出願番号	出願日	発明の名称	筆頭内部発明者
1	特願2016-195480	2016/10/3	三次元形状計測システム	近藤 余範
2	特願2016-196125	2016/10/4	構造体、電極部材、および構造体の製造方法	増田 佳丈
3	特願2016-199075	2016/10/7	偽ウェブページ判別装置、偽ウェブページ判別システム、偽ウェブページ 判別方法及び偽ウェブページ判別プログラム	高木 浩光
4	特願2016-202115	2016/10/13	ナノ粒子評価方法およびナノ粒子観察装置	時崎 高志
5	特願2016-206291	2016/10/20	湿式成形用の結合剤	長岡 孝明
6	特願2016-210952	2016/10/27	中空構造体の製造方法	金澤 周介
7	特願2016-210985	2016/10/27	熱化学電池	向田 雅一
8	特願2016-211036	2016/10/27	カンチレバー構造体及びこれを備えるセンサ並びに製造方法	金澤 周介
9	特願2016-211053	2016/10/27	カンチレバー構造体及びこれを備えるセンサ並びに製造方法	金澤 周介
10	特願2016-211072	2016/10/27	カンチレバー型圧電素子、該圧電素子を用いたセンサ及び振動素子、並びに該圧電素子の製造方法	金澤 周介