

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
mail. aist-tlo-ml(@aist.go.jp を付けてください)

2015年 3月分 (26件)

No.	出願番号	出願日	発明の名称	筆頭内部発明者
1	特願2015-040570	2015/3/2	時間信号比較システムおよび時間信号比較装置	柳町 真也
2	特願2015-042695	2015/3/4	マイクロチャンバーアレイプレート、及び当該プレートを用いた細胞同定方法	山村 昌平
3	特願2015-042773	2015/3/4	水素ガス感応性膜及びその製造方法	西澤 かおり
4	特願2015-044771	2015/3/6	ゲル組成物、導電性ゲル組成物、および電子デバイス	岸 良一
5	特願2015-046161	2015/3/9	金ヒドロキソ陰イオン錯体溶液	櫻井 宏昭
6	特願2015-046808	2015/3/10	アシロキシシラン類の製造方法およびそれにより得られるアシロキシシラン類	山下 浩
7	特願2015-047439	2015/3/10	ナノニードルアレイを用いた細胞への物質導入法	中村 史
8	特願2015-048664	2015/3/11	無線センサ端末及び無線送信方法	岡田 浩尚
9	特願2015-051474	2015/3/13	遷移金属硫化物を含有する加圧成型体、電池用電極、及びその製造方法	作田 敦
10	特願2015-052645	2015/3/16	マルチフェロイック素子の初期化方法	富永 淳二
11	特願2015-054334	2015/3/18	ジェスチャ認識装置、システム及びプログラム	依田 育士
12	特願2015-055140	2015/3/18	平刷版を用いたパターン膜形成方法、形成装置	日下 靖之
13	特願2015-056603	2015/3/19	太陽電池の製造方法	西永 慈郎
14	特願2015-056809	2015/3/19	空気清浄機	木内 正人
15	特願2015-059875	2015/3/23	芳香族化合物の製造方法	森本 正人
16	特願2015-062886	2015/3/25	多孔質構造体とその製造方法、およびそれを用いた電気化学セルとその製造方法	島田 寛之

2015年 3月分 (26件)

No.	出願番号	出願日	発明の名称	筆頭内部発明者
17	特願2015-066877	2015/3/27	透明不燃膜、透明不燃自立膜	石井 亮
18	特願2015-067385	2015/3/27	中空系炭素膜の製造方法及び分離膜モジュール	吉宗 美紀
19	特願2015-068694	2015/3/30	BRETの共鳴エネルギー転移効率を向上させる方法	星野 英人
20	特願2015-069016	2015/3/30	粒子径計測方法及びその装置	加藤 晴久
21	特願2015-070963	2015/3/31	高分子アクチュエータ駆動カテーテル	堀内 哲也
22	特願2015-072350	2015/3/31	カーボンナノチューブ集合体およびその製造方法	松本 尚之
23	特願2015-072469	2015/3/31	移乗支援のための体幹支持装置	尾暮 拓也
24	特願2015-073437	2015/3/31	有機硫黄材料及びその製造方法	小島 敏勝
25	特願2015-073622	2015/3/31	有機硫黄材料及びその製造方法	妹尾 博
26	特願2015-074158	2015/3/31	炭素繊維複合材料の製造方法	畠 賢治