

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、知的財産部 技術移転室にご相談下さい(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)。

産総研知的財産部技術移転室 TEL. 029-862-6158 FAX. 029-862-6159
mail. aist-tlo (@m.aist.go.jp を付けてください)

2012年 8月分 (27 件)

No.	出願番号	出願日	発明等の名称	筆頭発明者
1	特願2012-171339	2012/8/1	立方体形又は四角柱形を有する岩塩型酸化物ナノ粒子と微細金属粒子との接合構造体、及び、その製造方法	古賀 健司
2	特願2012-171513	2012/8/1	音声分析合成のためのスペクトル包絡及び群遅延の推定システム及び音声信号の合成システム	中野 倫靖
3	特願2012-171643	2012/8/2	光導波路及び光導波路用ミラー	天野 建
4	特願2012-172692	2012/8/3	情報処理装置、情報処理方法及びプログラム	芝原 暁彦
5	特願2012-173202	2012/8/3	引抜き加工装置および引抜き加工方法並びに引抜き加工体	花田 幸太郎
6	特願2012-173586	2012/8/6	太陽電池モジュールの電力分配回路	山田 隆夫
7	特願2012-175587	2012/8/8	波長変換デバイス及びその製造方法	高島 浩
8	特願2012-175614	2012/8/8	表面プラズマアクチュエータ	瀬川 武彦
9	特願2012-176041	2012/8/8	バイオチップ、バイオアッセイ用キット、及びバイオアッセイ方法	田和 圭子
10	特願2012-176057	2012/8/8	微量水分発生装置及び微量水分発生方法	福田 応夫
11	特願2012-176363	2012/8/8	後側焦点面顕微エリプソメータ	大槻 荘一
12	特願2012-176381	2012/8/8	内反射型顕微エリプソメータ	大槻 荘一
13	特願2012-176382	2012/8/8	ミューラー行列顕微エリプソメータ	大槻 荘一
14	特願2012-179597	2012/8/13	発光測定デバイス	金 誠培
15	特願2012-179604	2012/8/13	脂質生産性の高い形質転換酵母	神坂 泰
16	特願2012-180169	2012/8/15	電子線励起用蛍光体、発光素子及び発光装置	長尾 昌善
17	特願2012-180202	2012/8/15	半導体集積回路(エネルギー変換回路)	千葉 正
18	特願2012-180494	2012/8/16	顕微分光測定シミュレーション法	多田 哲也
19	特願2012-180894	2012/8/17	セシウム吸着材の後処理法	川本 徹

2012年 8月分 (27 件)

No.	出願番号	出願日	発明等の名称	筆頭発明者
20	特願2012-181160	2012/8/17	相分離可能な樹脂組成物、該樹脂組成物を用いた書き込み可能な光記録用樹脂組成物及び光記録媒体、並びに該光記録媒体を用いた情報の記録方法	木原 秀元
21	特願2012-181214	2012/8/17	複合多孔質体及びその製造法	原 伸生
22	特願2012-182516	2012/8/21	ヒドラジン化合物からの水素発生方法	山崎 真一
23	特願2012-183134	2012/8/22	ランダムレーザー素子及びその製造方法	越崎 直人
24	特願2012-184076	2012/8/23	ビスマス粒子を含む複合体及びその製造方法	北村 直之
25	特願2012-191763	2012/8/31	接合方法	高木 秀樹
26	特願2012-192115	2012/8/31	磁気的多層膜及びトンネル磁気抵抗素子	湯浅 新治
27	特願2012-192636	2012/8/31	フォトクロミック材料、および、フォトクロミック材料の吸収スペクトルを可逆的に変化させる方法	山田 浩志