

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-ml(@aist.go.jp を付けてください)

2013年 3月分(26件)

No.	出願番号	出願日	発明等の名称	筆頭発明者
1	特願2012-261438	2012/11/29	半導体モジュール	仲川 博
2	特願2013-040898	2013/3/1	dendリマー固定化含窒素複素環カルベン-金錯体	藤田 賢一
3	特願2013-040984	2013/3/1	円筒物体の最密配置算出及び間仕切り生成方法、その装置並びにプログラム	音田 弘
4	特願2013-041827	2013/3/4	β -キシロシダーゼ、及び β -キシロシダーゼをコードする遺伝子	木村 信忠
5	特願2013-042196	2013/3/4	creI遺伝子が機能しない糸状菌変異株	藤井 達也
6	特願2013-043112	2013/3/5	精子の選抜部構造及び同精子の選抜部構造を備えた精子スクリーニング装置	山下 健一
7	特願2013-043248	2013/3/5	直線駆動導入器	相浦 義弘
8	特願2013-043389	2013/3/5	細胞アレイ用基板の製造方法、細胞アレイの製造方法	中村 史
9	特願2013-044768	2013/3/6	厚膜パターンの製造方法	溝尻 瑞枝
10	特願2013-045173	2013/3/7	導電性パターンの形成方法	山田 寿一
11	特願2013-045262	2013/3/7	アルコキシシラン類の製造方法	山下 浩
12	特願2013-045308	2013/3/7	芳香族オレフィン類の製造方法	山下 浩
13	特願2013-045324	2013/3/7	燃料電池用カソード触媒、及び、アルカリ形燃料電池	朝日 将史
14	特願2013-045739	2013/3/7	セラミックス部材とアルミニウム部材とを接合する方法、および接合体	北 憲一郎
15	特願2013-047171	2013/3/8	胃組織細胞の作製方法	野口 隆明
16	特願2013-049079	2013/3/12	発光ダイオード	王 学論
17	特願2013-049313	2013/3/12	二相分離溶融塩	小島 敏勝
18	特願2013-049567	2013/3/12	酸化物ドットパターンの作製方法及び酸化物ドットパターン	奈良崎 愛子
19	特願2013-050595	2013/3/13	微小構造体の作製方法	魯 健
20	特願2013-051501	2013/3/14	メチルシトシン検出法	栗田 僚二
21	特願2013-051526	2013/3/14	金属錯体を用いて調製した担持金属触媒	崔 準哲
22	特願2013-053756	2013/3/15	白色発光素子	牧野 俊晴
23	特願2013-054806	2013/3/18	光パワー監視装置、光パワー監視方法および光パワー監視装置を用いたレーザー発生装置	猪狩 真一
24	特願2013-055213	2013/3/18	リチウムチタン硫化物	作田 敦
25	特願2013-064895	2013/3/26	カーボンナノチューブの光学分割法と光学活性カーボンナノチューブ	田中 文士

2013年 3月分 (26件)

No.	出願番号	出願日	発明等の名称	筆頭発明者
26	特願2013-066992	2013/3/27	独居高齢者の見守り方法、装置およびサービス提供システム	佐宗 晃