

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)

2011年 12月分(12件)

No.	出願番号	出願日	発明等の名称	筆頭発明者
1	特願2011-264939	2011/12/2	集光鏡加熱炉	池田 伸一
2	特願2011-265994	2011/12/5	可視光吸収能を有する多孔質吸着材とその低温作製法	西澤 かおり
3	特願2011-268415	2011/12/7	-LIT型構造アルミノシリケート/メタロシリケートからなる炭素燃焼触媒と炭素燃焼反応による炭素除去方法	日吉 範人
4	特願2011-267612	2011/12/7	信号特徴抽出装置および信号特徴抽出方法	小林 匠
5	特願2011-272636	2011/12/13	スペクトル拡散通信システム	河西 勇二
6	特願2011-271811	2011/12/13	ガス中のホルムアルデヒド濃度の決定方法	渡邊 卓朗
7	特願2011-275158	2011/12/16	自己修復性材料及び自己修復性材料の使用方法	山本 貴広
8	特願2011-277363	2011/12/19	セルロース／キチン系高分子発光材料	星野 英人
9	特願2011-279554	2011/12/21	生分解性高分子の分解速度制御法	吉川 佳広
10	特願2011-284065	2011/12/26	フォトクロミック物質及びその製造方法	秋山 守人
11	特願2011-286826	2011/12/27	液晶と高分子の配向相分離構造とその製造方法	垣内田 洋
12	特願2011-287054	2011/12/28	無機固体電解質を用いた液体およびポリマーフリーのリチウム-空気電池	周 豪慎