

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)

2014年 11月分 (21 件)

No.	出願番号	出願日	発明の名称	筆頭内部発明者
1	特願2014-224738	2014/11/4	センサ情報を処理する情報処理装置、情報管理システム、情報表示システム、情報処理方法、プログラム、記録媒体及びサーバ装置	車谷 浩一
2	特願2014-225492	2014/11/5	2-オキサゾロン類及び2-オキサゾロン類の製造方法	藤田 賢一
3	特願2014-226556	2014/11/7	ステレオマッチング装置とステレオマッチングプログラムとステレオマッチング方法	高瀬 竜一
4	特願2014-226566	2014/11/7	対応点探索装置と対応点探索プログラム並びに対応点探索方法	吉安 祐介
5	特願2014-227844	2014/11/10	太陽電池ストリング動作点検出方法、太陽電池ストリング不具合検出方法、システムおよび装置	河西 勇二
6	特願2014-227980	2014/11/10	光エネルギーの利用方法および光エネルギーの利用装置	佐山 和弘
7	特願2014-227981	2014/11/10	光エネルギーの利用方法および光エネルギーの利用装置	佐山 和弘
8	特願2014-228180	2014/11/10	咀嚼感覚フィードバック装置	藤崎 和香
9	特願2014-229055	2014/11/11	二酸化バナジウムの製造方法	土屋 哲男
10	特願2014-229766	2014/11/12	マイクロ波検波器及びマイクロ波検波方法	塩田 陽一
11	特願2014-231985	2014/11/14	位相差計測装置およびこの位相差計測装置を適用した機器	穀山 涉
12	特願2014-232786	2014/11/17	脳波による類似度の評価方法、評価装置、評価システム及びプログラム	長谷川 良平
13	特願2014-233269	2014/11/18	共鳴トンネルダイオード素子および不揮発性メモリ	永瀬 成範
14	特願2014-233711	2014/11/18	リチウム-硫黄-リン-鉄-炭素複合体及びその製造方法	竹内 友成
15	特願2014-233787	2014/11/18	ナトリウム二次電池用正極材料	片岡 理樹
16	特願2014-233791	2014/11/18	電気化学的酸素還元及び／又は酸素発生用触媒	藤原 直子
17	特願2014-235436	2014/11/20	錯体化合物	平 敏彰

2014年 11月分 (21 件)

No.	出願番号	出願日	発明の名称	筆頭内部発明者
18	特願2014-236574	2014/11/21	脳波による認証装置、認証方法、認証システム及びプログラム	長谷川 良平
19	特願2014-238010	2014/11/25	偏波ダイバーシティ受信回路	雨宮 正樹
20	特願2014-238889	2014/11/26	ステレオマッチング装置とステレオマッチングプログラムとステレオマッチング方法	高瀬 竜一
21	特願2014-239592	2014/11/27	金属複合粒子担持触媒の製造方法およびCO酸化触媒	前田 泰