

特許権設定登録一覧（2016年度）

項番	登録国	特許番号	発明の名称	発明者 ※学外の発明者数	出願日	登録日
1	米国	US 9,303,272	遺伝子ターゲティングベクター及びその利用方法	足立典隆	2012/12/12	2016/4/5
2	米国	US 9,310,380	自己免疫疾患に関与するタンパク質の解析方法及び該疾患の検査方法	石上友章、青木一郎、他2名	2010/11/17	2016/4/12
3	欧州	2657246	アデニル酸シクラーゼの活性調節剤	石川義弘、奥村敏、他2名	2011/10/20	2016/4/13
4	中国	ZL201310537507.6	高血圧感受性遺伝子群の同定	梅村敏、平和伸仁、他7名	2009/2/20	2016/4/20
5	カナダ	2,714,095	細胞培養方法及びスクリーニング方法	谷口英樹、鄭允文、他4点	2009/2/5	2016/4/26
6	日本	特許第5924741号	人工癌幹細胞の作製方法及びその分化誘導方法	梁明秀、西真由子	2012/5/24	2016/4/28
7	日本	特許第5932206号	細胞培養方法及びスクリーニング方法	谷口英樹、鄭允文、他4点	2009/2/5	2016/5/13
8	中国	ZL200880002777.4	軟骨細胞調整方法	谷口英樹、小林真司	2008/1/23	2016/6/1
9	日本	特許第5950235号	肝細胞の分化誘導方法、ヒト化肝臓キメラ非ヒト動物の作製方法	谷口英樹、鄭允文	2012/9/28	2016/6/17
10	日本	特許第5953617号	mRNAのpoly(A)鎖および/または3'末端配列の一部を切断し、翻訳反応を抑制する技術	和田忠士、他2名	2012/7/17	2016/6/24
11	日本	特許第5967550号	微量DNA断片の線形的増幅法	谷口英樹、上野康晴	2012/9/27	2016/7/15
12	日本	特許第5971840号	窒素導入方法	橘勝、シンソクチョル、他2名	2012/2/20	2016/7/22
13	日本	特許第5999602号	遺伝子ターゲティングベクター、その作製方法及び利用方法	足立典隆	2012/5/24	2016/9/9
14	日本	特許第6004287号	コフィン-シリス症候群の検出方法	松本直通、鶴崎美徳、三宅紀子	2012/12/20	2016/9/16
15	日本	特許第6004359号	質量分析方法及び質量分析データ処理装置	高山光男、他3名	2014/4/3	2016/9/16
16	日本	特許第6018311号	脊椎仮固定器具と脊椎仮固定器具ユニット	青田洋一、他1名	2014/6/24	2016/10/7

特許権設定登録一覧（2016年度）

項番	登録国	特許番号	発明の名称	発明者 ※学外の発明者数	出願日	登録日
17	日本	特許第6028983号	ピダラピンによる心房細動治療	石川義弘、奥村敏、吹田憲治	2012/8/1	2016/10/28
18	日本	特許第6037277号	オーキシン生合成阻害剤	嶋田幸久、山崎千秋、奈良恵、喜久里貢、他1名	2012/12/19	2016/11/11
19	日本	特許第6044932号	幹細胞の安定的維持、複製を制御するためのペプチジルプロリルイソメラーゼPin1の利用	梁明秀、西真由子	2011/10/24	2016/11/25
20	日本	特許第6052811号	孔脳症又は脳出血のリスクを予測する方法	松本直通、才津浩智	2012/10/29	2016/12/9
21	米国	US 9,532,554	肝細胞の分化誘導方法、ヒト化肝臓キメラ非ヒト動物の作製方法	谷口英樹、鄭允文	2012/9/28	2017/1/3
22	日本	特許第6074676号	組織因子経路阻害因子2（TFPI2）測定による卵巣明細胞腺癌の検査方法および検査薬	荒川憲昭、平野久、宮城悦子、他1名	2012/7/26	2017/1/20
23	日本	特許第6078351号	果実の鮮度保持剤	嶋田幸久、山崎千秋、他2名	2013/1/21	2017/1/20
24	日本	特許第6080056号	カーボンナノウォール及びその製造方法、酸素還元触媒、酸素還元電極及び燃料電池	橋勝、シンソクチョル、他4名	2014/2/7	2017/1/27
25	日本	特許第6083659号	超弾性材料、ならびに当該超弾性材料を用いた、エネルギー吸収材料、弾性材料、アクチュエータおよび形状記憶材料	高見澤聡	2014/11/5	2017/2/3
26	日本	特許第6083595号	タンパク質とリン酸化ペプチド主鎖のN-Ca結合又はCa-C結合の特異的切断方法	高山光男、大坂一生	2012/11/21	2017/2/3
27	日本	特許第6091620号	イオン化装置及び質量分析装置	関本奏子、高山光男、他1名	2013/8/2	2017/2/17
28	米国	US 9,580,753	孔脳症又は脳出血のリスクを予測する方法	松本直通、才津浩智	2012/10/29	2017/2/28
29	日本	特許第6115842号	足場材料への細胞播種方法及びその装置	谷口英樹、武部貴則、他2名	2016/2/17	2017/3/31
30	日本	特許第6037290号	遺伝子ターゲティングベクター及びその利用方法	足立典隆	2012/12/12	2016/11/11
31	日本	特許第6037392号	オーキシン生合成阻害剤	嶋田幸久、喜久里貢、成川恵、他2名	2012/2/28	2016/11/11