

# 2012年授权专利

序号	专利名称	专利号	发明人
1	一种具有层状结构的多金属本体催化剂及制法和应用	ZL200910259499.7	李灿, 蒋宗轩
2	一种用于柴油氧化脱硫的催化剂及其应用	ZL200810013565.8	李灿, 蒋宗轩
3	L-脯氨酸衍生的有机硅酯和介孔材料及其制备和应用	ZL200810013568.1	杨启华
4	一种Ni/SiC催化剂在合成气转化制甲烷中的应用	ZL200910187325.4	包信和
5	一种二甲醚羰基化制备乙酸甲酯的方法	ZL200810011999.4	申文杰
6	一种便携式多功能微反应系统	ZL201120520788.0	傅强, 包信和
7	一种具有特定取向分子筛单层薄膜的制备方法	ZL200810012646.6	杨维慎, 李砚硕
8	一种复合金属氧化物催化剂及制备和应用	ZL200810010795.9	李灿, 蒋宗轩
9	一种实验室微反装置用带石英衬管的高压反应管	ZL201120520802.7	包信和、谭大力
10	一种控制在碳纳米管内腔或外壁面负载金属粒子的方法	ZL200810013446.2	包信和、潘秀莲
11	一种非对称陶瓷透氢膜的制备方法	ZL200810011489.7	杨维慎、朱雪峰
12	一种高分散贵金属及其合金纳米颗粒的制备方法	ZL200910013295.5	包信和
13	手性联萘二苯基磷功能化的介孔材料及其制备和应用	ZL200910010655.6	杨启华
14	用于氢气中选择氧化脱除CO的整体式催化剂及其制备	ZL200910011109.4	包信和、翟润生