

2014 年授权发明专利成果信息一览表

| 序号 | 专利名称 | 第一发明人 (设计)人 | 申请号 | 申请日期 | 公开号 | 公开日期 | 授权号 | 授权日期 |
|----|-----------------------|----------------|----------------|------------|--------------|------------|------------------|------------|
| 1 | 一种轮胎热解碳黑与灰分分离的方法与装置 | 罗思义 | 201410596013.X | 2014-10-30 | CN104399591B | 2019-05-07 | ZL201410596013.X | 2016-09-14 |
| 2 | 一种废旧轮胎热解生产低灰分碳黑的方法与装置 | 罗思义 | 201410490606.8 | 2014-09-24 | CN104194420B | 2014-12-10 | ZL201410490606.8 | 2016-07-16 |
| 3 | 一种污泥与生物质共混气化制氢的方法 | 罗思义 | 201410211019.0 | 2014-05-20 | CN103979491B | 2014-08-13 | ZL201410211019.0 | 2016-07-06 |
| 4 | 一种铬渣干式还原无害化处理的方法 | 罗思义 | 201410211079.2 | 2014-05-20 | CN103978015B | 2014-08-13 | ZL201410211079.2 | 2016-05-25 |
| 5 | 一种微波辐射降解全氟羧酸污染物的方法 | 赵宝秀 | 201410159180.8 | 2014-04-21 | CN103936096B | 2015-05-13 | ZL201410159180.8 | 2015-05-13 |
| 6 | 湿式密集栅过滤净化器 | 陈喜山 | 201410141079.X | 2014-04-10 | CN103920316B | 2016-09-21 | ZL201410141079.X | 2016-09-21 |
| 7 | 一种河道横断面二维地下渗流水力学实验装置 | 武周虎 | 201310175471.1 | 2013-05-13 | CN103236209B | 2014-12-10 | ZL201310175471.1 | 2014-12-10 |
| 8 | 一种沙质滩涂地下立面二维石油污染实验装置 | 武周虎 | 201310175310.2 | 2013-05-13 | CN103234874B | 2014-10-08 | ZL201310175310.2 | 2014-10-08 |