

### 2017年化工学院专利成果信息一览表

专利名称	第一发明(设计)人类型	第一发明(设计)人	所属单位	专利发明(设计)人	专利类型	授权号	授权日期	学校署名	是否为职务专
一种硫化镍/石墨烯/碳纳米管/Co <sub>3</sub> S <sub>4</sub> 三维复合储氢材料的制备方法	本校老师	韩璐	化学工程学院	韩璐	发明专利	ZL201610216355.3	2017-06-30	第一单位	否
一种硫化镍/石墨烯/Co <sub>3</sub> S <sub>4</sub> 三维复合储氢材料的制备方法	本校老师	韩璐	化学工程学院	韩璐	发明专利	ZL201610213172.6	2017-06-30	第一单位	否
一种制备固体有机酸钛的无溶剂方法	本校老师	沈喜海	化学工程学院	沈喜海,朱兆富	发明专利	CN104774142A	2017-08-25	第一单位	是