

序号	校编号	计划名称	来源	来源 编号	级别	项 目 名 称	单位	负责人	起止时间	分类	类别	授予 年份
1	部632	教育部	2010年度“长江学者和创新团队发展计划”创新团队 (IRT1079)	校内	B	复杂气田开发新理论与新方法	外单位	张烈辉	2011.01-2013.12	基础研究	团队	2011
2	校级项目308	校级青年 科研创新 团队	西南石油大学校级科技基金资助(2012XJZT001)	校内	E	井筒完整性及安全	钻井	张智	2013.01-2015.12	基础研究	团队	2012
3	省674	省科技厅	四川省青年科技创新研究团队资助计划(2011JTD0018)	校内	D	储层增产改造(2013年升级为教育部团队培育计划 部724)	院机关	郭建春	2012-2014	基础研究	团队	2012
4	校级项目351	校级青年 科研创新 团队	青年科研创新团队(2013XJZT001)	校内	E	储层体积改造(2013XJZT001)	采油	李勇明	2014.01-2016.12	基础研究	团队	2013
5	省财047	省教育厅	2013年度四川省省属高校科技创新团队建设计划(13TD0026)	校内	E	井筒完整性及安全	钻井	张智	2013.01-2015.12	基础研究	团队	2013
6	部724	教育部	2013年度教育部“长江学者和创新团队发展计划”创新团队(培育)(教技司【2013】373号)	校内	B	致密油气藏增产改造理论与技术	石工院	郭建春	2014-2016	部(教团队)	团队	2013
7	部773	教育部	2014年度“长江学者和创新团队发展计划”创新团队(IRT1079)滚动计划	校内	B	复杂气田开发新理论与新方法	石工院	张烈辉	201501-20171231	部(教团队)	团队	2014
8	省财116	省科技厅	四川省青年科技创新研究团队资助计划(2014TD0009)	校内	C	高含硫气藏安全高效开发四川省青年科技创新研究团队	石工院	郭肖	20140630-20170630	省(科)	团队	2014

9	省教专048	省教育厅	2014年度四川省省属高校科研创新团队建设计划	校内	D	欠平衡钻井	石工院	李皋	20140101-20161231	省（教）	团队	2014
---	--------	------	-------------------------	----	---	-------	-----	----	-------------------	------	----	------