

附件 1

2014 年认定专有技术项目

序号	申报编号	专有技术号	证书编号	项目名称	申报单位	技术持有单位	个人证书
1	2014-007	ZYJS2014-001S	413	一种用于炼焦煤调湿的高效工艺	赛鼎工程有限公司	赛鼎工程有限公司(技术合作单位:黄石建材节能设备总厂)	王李虎 王有香 宋喜有 杨惠民 李志锋 庞海柱 梁鹏飞 张 明 陶汝佩
2	2014-009	ZYJS2014-002S	414	碳五分离装置工程设计优化技术	中国化学赛鼎宁波工程有限公司、赛鼎工程有限公司	中国化学赛鼎宁波工程有限公司、赛鼎工程有限公司	隋保友 刘明亮 王宇光 张 志 袁小建 林腾飞
3	2014-010	ZYJS2014-003S	415	用于硫回收工艺的高效新型固定床催化反应器的改进技术	华陆工程科技有限责任公司	华陆工程科技有限责任公司	李秉毅 吴红艳 曹培忠 山秀丽 高建红 刘 敏 王向新 余 涛
4	2014-011	ZYJS2014-004S	416	切粒热箱在顺丁橡胶后处理干燥系统中降低挥发份及水胶量的应用	北京燕山玉龙石化工程有限公司	北京燕山玉龙石化工程有限公司	孙吉庆 王玉亮 刘永强 葛传福
5	2014-012	ZYJS2014-005S	417	用天然气制乙炔生产装置尾气制合成氨工艺	中国成达工程有限公司	中国成达工程有限公司	王 涛 任渝平 窦奇志 邓均辉 赖 辉 王时川 曾裕玲 廖顺维
6	2014-013	ZYJS2014-006S	418	安全环保经济的电石乙炔设计技术	中国成达工程有限公司	中国成达工程有限公司	黄泽茂 周军元 赵雯婷 梁建平 孙雪冬
7	2014-017	ZYJS2014-007S	419	无规律,无固定频率的振动U-GAS 气化炉及振动设备的吸能减振机构	东华工程科技股份有限公司	东华工程科技股份有限公司	柯 扬 唐昌彦 廖新权
8	2014-019	ZYJS2014-008S	420	全馏分煤焦油加氢改质工程设计技术	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	李根忠 杨培志 匡晓辉 肖先玉 宋志红 任 义
9	2014-020	ZYJS2014-009S	421	应用管式反应器对重整生成油全馏分选择性加氢脱除烯烃	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	罗文吾 蔡国球 华冬梅 匡晓辉 宋志红 刘骧平

10	2014-021	ZYJS2014-010S	422	氯硅烷高效精馏与硼附床组合制高纯三氯氢硅应用技术	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	蔡国球 胡立海 王萌 李文君
11	2014-022	ZYJS2014-011S	423	加氢催化剂制备装置连续化工程设计技术	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	张洁 罗金莲 李文君 宋梓华 张祺超 潘东平 涂道发 兰成均
12	2014-023	ZYJS2014-012S	424	S-Zorb 脱硫吸附剂制备工程设计	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	长岭炼化岳阳工程设计有限公司	罗金莲 黄凤 匡晓辉 刘军培 曾承花 钱阳南
13	2014-024	ZYJS2014-013S	425	加热原油和不加热原油顺序输送工艺计算	中国石油天然气管道工程有限公司	中国石油天然气管道工程有限公司	汪敏 孟祥海 赵玉洁 刘宏波 刘建锋 田彧 刘淼 袁琳 刘亮 姜 东方 罗禹 高萃仙 王 帅 王利方 韩永嘉
14	2014-028	ZYJS2014-014S	426	大口径长输保温管道定向钻穿越设计技术	中国石油天然气管道工程有限公司	中国石油天然气管道工程有限公司	马晓成 李国辉 铁明亮 王剑 马红昕 叶占营 杨威 王丽 苏卫峰 左 雷彬 钱锋 冯亮
15	2014-048	ZYJS2014-015S	427	长输油气管道远程 I/O 技术	中国石油天然气管道工程有限公司	中国石油天然气管道工程有限公司	吴兆鹏 袁泉 聂中文 郭佳月 柯琳 于永志 胡协兰 丁媛媛 祝岩青 郭文龙 陈宏宇 张靓 柏春阳 李麟 陈硕
16	2014-050	ZYJS2014-016S	428	高压大流量输气管道自动取样系统设计技术	中国石油天然气管道工程有限公司	中国石油天然气管道工程有限公司	耿传贵 刘伍三 汪涛 聂中文 高原 谢玉春 丁媛媛 胡协兰 郭文龙 李麟 刘芳芳 卜志军 张有泉 徐建辉 王继方
17	2014-057	ZYJS2014-017S	429	丙烷, 乙烯制冷与膨胀制冷复合 LNG 生产工艺技术	中石化中原石油工程设计有限公司	中石化中原石油工程设计有限公司	杜丽民 宋世昌 刘忠平 任明强 全淑月 李光 孙娟 周霞 陈清涛 赵 国敏 王美燕 赵红民 梁

							立波 李慧峰 周淑娟
18	2014-058	ZYJS2014-018S	430	数值积分法控制室抗爆结构计算表格	中国天辰工程有限公司	中国天辰工程有限公司	王志彤 王冬 张宇
19	2014-062	ZYJS2014-019S	431	PVC 旋风干燥工艺中干燥风管的防积料工艺	中国天辰工程有限公司	中国天辰工程有限公司	刘林林 刘清胜 杨克俭 李荣 梁军湘 张红柳 赵艳艳 张鹤楠
20	2014-066	ZYJS2014-020S	432	多年冻土地地区管道阴极保护技术	大庆油田工程有限公司	大庆油田工程有限公司	刘芳 刘艳双 于志华 何树全 刘晓东 孙卫华 李双林 张昆 张宝良 雷松华 李铭 王海秋 李树伟 符中欣 张丽 武丽
21	2014-067	ZYJS2014-021S	433	多年冻土地地区管道外防腐保温技术	大庆油田工程有限公司	大庆油田工程有限公司	刘芳 何树全 刘艳双 刘晓东 于志华 武丽 孙卫华 李双林 张昆 张宝良 雷松华 李铭
22	2014-069	ZYJS2014-022S	434	有机废水资源化处理技术	成都市通用工程技术有限责任公司	成都市通用工程技术有限责任公司	庞玉学 万蓉 杨泳涛 庞婷 庞彪 王志坚 刘 武烈
23	2014-003K	ZYJS2014-023S	435	海上移动平台插桩计算中黏性土不排水抗剪强度的取值方法	中石化石油工程设计有限公司	中石化石油工程设计有限公司	荆少东 侯方 王强 张 卫明 徐帅陵 魏路先 雷 中华 李志华 曾锦明 张 向峰 马学东 傅玉 宋 敬泰 张鑫 张军伟
24	2014-005K	ZYJS2014-024S	436	深大隧道破碎带 CSAMT 法判译技术	中石化石油工程设计有限公司	中石化石油工程设计有限公司	荆少东 马学东 钟储汉 牟晓东 徐帅陵 雷中华 侯方 傅玉 张鑫 张 军伟 宋敬泰 胡升瑞 李 志华 刘晓忠 王学习

