中国技术经济学会

关于下达《车用氢燃料电池离心式空压机》 等四项团体标准制修订计划的通知

各相关单位:

根据《中国技术经济学会团体标准管理办法》的要求,现将《车用氢燃料电池离心式空压机》、《加氢站视频安防监控系统技术要求》、《加氢站站控系统技术要求》和《游艇发动机再制造技术规范》等四项团体标准制修订计划(见附件)下达你单位,请佛山绿色发展创新研究院组织主要起草单位,抓紧落实和实施。在标准起草过程中要加强与有关方面的协调,广泛听取意见,保证标准质量和水平,按时完成标准制修订任务。

【附件】《车用氢燃料电池离心式空压机》等四项 团体标准计划项目汇总表



【附件】 《绿色炉窑评价技术通则》等四项团体标准计划项目汇总表

序号	计划编号	中文名称	制修订	采用国际 标准	项目周 期(月)	主管单位	归口单位	起草单位
1	20190010	车用氢燃 料电池离 心式空压 机	制定	无	12	中国技术经济学会	中国技术经济学会	佛山市质量和标准化研究院、广东广顺新能源动力科技有限公司、佛山绿色发展创新研究院、国能联盛(佛山)新能源汽车有限公司、佛山市锦鸿新能源有限公司、广东华特气体股份有限公司、广东省特种设备检测研究院、佛山赛宝信息产业技术研究院有限公司、佛山科学技术学院、佛山氢标科技有限公司、佛山市清洁能源交通产业协会、广重化检测技术有限公司、瀚蓝(佛山)新能源运营有限公司、佛山市汽车行业协会、佛山市标准化协会、佛山市特种设备协会、广东国鸿氢能科技有限公司
2	20190011	加氢站视 频安防监 控系统技 术要求	制定	无	12	中国技术经济学会	中国技术经济学会	佛山绿色发展创新研究院、佛山市质量和标准化研究院、国能联盛(佛山)新能源汽车有限公司、佛山市锦鸿新能源有限公司、广东华特气体股份有限公司、广东省特种设备检测研究院、佛山市清极能源科技有限公司、佛山赛宝信息产业技术研究院有限公司、广东广顺新能源动力科技有限公司、佛山科学技术学院、佛山氢标科技有限公司、佛山市

								清洁能源交通产业协会、广东量化检测技术 有限公司、瀚蓝(佛山)新能源运营有限公司、佛山市汽车行业协会、佛山市标准化协 会、佛山市特种设备协会、广东国鸿氢能科 技有限公司
3	20190012	加氢站站 控系统技 术 要求	制定	无	12	中国技术经济学会	中国技术经济学会	佛山绿色发展创新研究院、佛山市质量和标准化研究院、国能联盛(佛山)新能源汽车有限公司、佛山市锦鸿新能源有限公司、佛山市清极能源科技有限公司、广东华特气体股份有限公司、广东省特种设备检测研究院、佛山赛宝信息产业技术研究院有限公司、广东广顺新能源动力科技有限公司、佛山和学技术学院、佛山氢标科技有限公司、佛山市清洁能源交通产业协会、广东量化检测技术有限公司、潮蓝(佛山)新能源运营有限公司、佛山市汽车行业协会、佛山市标准化协会、佛山市特种设备协会、广东国鸿氢能科技有限公司
4	20190013	游艇发动 机再制造 技术规范	制定	无	12	中国技术经济学会	中国技术经济学会	中国标准化研究院、青岛上德真源游艇制造 有限公司