附件1

2022年标准化拟资助奖励项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 标准名称 | 标准编号 | 标准类型 | 制定/修订 | 位次 | 奖励依据 | 拟奖励 （万元） |
| 1 | 山东泰丰智能控制股份有限公司 | 液压二通盖板式插装阀　第2部分：安装连接尺寸 | GB/T 2877.2-2021 | 国家标准 | / | 1 | 济政发〔2019〕8 号 | 50 |
| 2 | 济宁鲁科检测器材有限公司 | 无损检测仪器 鉴定程序 | GB/Z 41289-2022 | 国家标准 | 制定 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 30 |
| 3 | 无损检测仪器 X射线管道爬行器 | GB/Z 41286-2022 | 国家标准 | 制定 | 3 | 济市监字〔2021〕131号 | 9 |
| 4 | 山东莱恩光电科技股份有限公司 | 压力机用光电保护装置技术条件 | GB/T 4584-2022 | 国家标准 | 修订 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 15 |
| 5 | 山东如意毛纺服装集团股份有限公司 | 精梳羊绒织品 | FZ/T 24009-2021 | 行业标准 | / | 1 | 济政发〔2019〕8 号 | 20 |
| 6 | 印花精梳毛织品 | FZ/T 24014-2021 | 行业标准 | / | 1 | 济政发〔2019〕8 号 | 20 |
| 7 | 山东晨阳新型碳材料股份有限公司 | 焦化粘油类产品馏程的测定方法 | GB/T 18255-2022 | 国家标准 | 修订 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 15 |
| 8 | 萘酸洗比色试验方法 | GB/T 6702-2022 | 国家标准 | 修订 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 15 |
| 9 | 焦化轻油类产品馏程的测定方法 | GB/T 2282-2022 | 国家标准 | 修订 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 15 |
| 10 | 济宁市产品质量监督检验所 | 压力机用光电保护装置技术条件 | GB/T 4584-2022 | 国家标准 | 修订 | 6 | 济市监字〔2021〕131号 | 3 |
| 11 | 山东汇兴智能装备有限公司 | 畜禽屠宰加工设备 畜禽肉分割线 | GB/T 41548-2022 | 国家标准 | 制定 | 1 | 济市监字〔2021〕131号 | 30 |
| 12 | 倍耐力轮胎有限公司 | 自体支撑型缺气保用轮胎 | GB/T 30196-2022 | 国家标准 | 修订 | 19 | 济市监字〔2021〕131号 | 2 |
| 13 | 轿车轮胎冰地抓着性能试验方法 | GB/T 41327-2022 | 国家标准 | 制定 | 24 | 济市监字〔2021〕131号 | 3 |
| 14 | 山东益大新材料股份有限公司 | 石墨电极接头用油系针状焦 | YB/T 4910-2021 | 行业标准 | / | 1 | 济政发〔2019〕8 号 | 20 |
| 15 | 山东兖矿轻合金有限公司 | 铝及铝合金电导率涡流测试方法 | GB/T 12966-2022 | 国家标准 | 修订 | 10 | 济市监字〔2021〕131号 | 3 |

附件2

2022年标准化拟资助奖励县市区名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 县市区局 | 排名 | 拟奖励资金（万元） |
| 1 | 任城区市场监管局 | 第一 | 80 |
| 2 | 高新区市场监管局 | 第二 | 60 |
| 3 | 嘉祥县市场监管局 | 第三 | 40 |
| 4 | 兖州区市场监管局 | 第四 | 30 |
| 5 | 金乡县市场监管局 | 第五 | 20 |
| 6 | 汶上县市场监管局 | 并列第五 | 20 |