附件1

浙江省能源能效领域专家库名单

（2022年）

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 专家类别 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 张朝英 | 浙江省统计局 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 2 | 单土根 | 嘉兴天力气体有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 3 | 许国盛 | 杭州锐创能源科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 4 | 胡志艳 | 杭州艺灵环保科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 5 | 黄东风 | 浙江省能源研究会 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 6 | 陈 倩 | 浙江大学能源评估中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 7 | 何 云 | 浙江大学能源评估中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 8 | 黄克玲 | 浙江大学能源评估中心 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 9 | 柳哲武 | 浙江大学能源评估中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 10 | 谭志宣 | 浙江省能源研究会 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 11 | 贾慧婷 | 金华蓝森节能环保科技 有限公司 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 12 | 汪旭芳 | 金华蓝森节能环保科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 13 | 吴林生 | 金华蓝森节能环保科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 14 | 王益静 | 宁波华研节能环保安全设计研究有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 15 | 杨开九 | 韩泰轮胎有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 16 | 赵龙杰 | 宁波双鑫节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 17 | 陈彩凤 | 绍兴市能源检测院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 18 | 丁厉威 | 国网浙江省电力有限公司电力科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 19 | 李凤瑞 | 国网浙江省电力有限公司电力科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 20 | 李 军 | 杭州佰强能源科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 21 | 毛一红 | 浙江省工业设计研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 22 | 施 炜 | 杭州超腾能源技术股份有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 23 | 隋永枫 | 杭州汽轮动力集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 24 | 汪记明 | 嘉兴市众能节能技术有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 25 | 王 飞 | 浙江大学能源工程学院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 26 | 王小龙 | 杭州超腾能源技术股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 27 | 冯晓亮 | 衢州学院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 28 | 朱水兴 | 杭州热电集团能源技术管理有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 29 | 许林滔 | 台州市特种设备检验检测研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 30 | 蒋建荣 | 海宁科茂微电网技术有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 31 | 叶卫忠 | 台州市能源协会 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 32 | 杨 敏 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 33 | 姜 磊 | 浙江奥鑫控股集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 34 | 范海东 | 浙江省能源集团有限公司浙江浙能技术研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 35 | 仇顺虎 | 金华科力节能评估检测限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 36 | 毛志斌 | 国网（衢州）综合能源服务有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 37 | 王艳芳 | 金华科力节能评估检测有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 38 | 张志宏 | 金华科力节能评估检测有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 39 | 王耀堂 | 浙江鸿盛化工有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 40 | 任晓东 | 中天建设集团有限公司建筑设计分公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 41 | 边展毅 | 杭州环保科技咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 42 | 林宏伟 | 杭州环保科技咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 43 | 沈国祥 | 杭州环保科技咨询有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 44 | 臧建明 | 杭州环保科技咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 45 | 张宏旭 | 杭州环保科技咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 46 | 黄 炜 | 浙江省经济信息中心 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 47 | 王 诚 | 浙江省经济信息中心 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 48 | 黄玉桥 | 浙江理工大学 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 49 | 马 明 | 嘉兴市发展规划研究院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 50 | 王建强 | 浙江贝斯特节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 51 | 陈彬雅 | 浙江贝斯特节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 52 | 骆 韵 | 绍兴市能源检测院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 53 | 杨航飞 | 绍兴市能源检测院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 54 | 姚国平 | 绍兴市能源检测院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 55 | 何 勇 | 杭州余杭新奥能源发展有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 56 | 蒋雪芬 | 衢州东港环保热电有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 57 | 蔡顺国 | 衢州东港环保热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 58 | 楼树梁 | 浙江省旅游工程设备技术管理协会 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 59 | 沈伟明 | 浙江省旅游工程设备技术管理协会、省文旅工程技术研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 60 | 厉 兴 | 浙江省村镇建设与发展研究会 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 61 | 程冠华 | 浙江省知识产权保护中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 62 | 杜 强 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 63 | 何斯征 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 64 | 李兆龙 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 65 | 佘孝云 | 浙江省知识产权保护中心 | 宏观经济和发展战略类 |
| 66 | 沈 煜 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 67 | 吴建荣 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 68 | 姚烨彬 | 浙江省知识产权保护中心 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 69 | 张丽丽 | 浙江省知识产权保护中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 70 | 朱正菲 | 杭州联讯电子有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 71 | 钱锦远 | 浙江大学化工机械研究所 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 72 | 王志仿 | 杭州明莱能源科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 73 | 翁卫国 | 浙江大学能源工程设计研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 74 | 郑卓斌 | 杭州广澄能源环境技术有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 75 | 肖 鸿 | 杭州润辉环保能源科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 76 | 胡 瑞 | 杭州润辉环保能源科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 77 | 徐晓村 | 浙江省能源监测中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 78 | 余 堃 | 中机国能江山热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 79 | 黄金飞 | 浙江省轻工业品质量检验研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 80 | 骆立刚 | 浙江省轻工业品质量检验研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 81 | 吴婷桦 | 浙江省轻工业品质量检验研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 82 | 叶翔宇 | 浙江省轻工业品质量检验研究院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 83 | 钟文翰 | 浙江省轻工业品质量检验研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 84 | 周海泉 | 浙江联泰建筑节能科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 85 | 赵枭雄 | 浙江联泰建筑节能科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 86 | 张 雷 | 浙江联泰建筑节能科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 87 | 刘秀会 | 浙江联泰建筑节能科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 88 | 李 笑 | 浙江联泰建筑节能科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 89 | 杨柏林 | 浙江工商大学 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 90 | 郑祖强 | 衢州元立金属制品有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 91 | 方 恺 | 浙江大学 | 宏观经济和发展战略类 |
| 92 | 龚斌磊 | 浙江大学 | 宏观经济和发展战略类 |
| 93 | 姚丹丹 | 浙江建安检测研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 94 | 周若冰 | 浙江建安检测研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 95 | 程乐鸣 | 浙江大学 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 96 | 陈秀玲 | 浙江华夏工程管理有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 97 | 郑 磊 | 浙江华夏工程管理有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 98 | 蒋建平 | 浙江省标准化研究院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 99 | 申新贺 | 浙江运达风电股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 100 | 史松伟 | 绍兴上虞杭协热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 101 | 潘国兵 | 浙江工业大学 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 102 | 孙 斌 | 国网（舟山）综合能源服务有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 103 | 赵 阳 | 浙江大学制冷与低温研究所 | 宏观经济和发展战略类 |
| 104 | 韩晓红 | 浙江大学能源工程学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 105 | 戚栋明 | 浙江理工大学 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 106 | 王晓蓬 | 浙江理工大学 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 107 | 王来力 | 浙江理工大学 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 108 | 李正泉 | 浙江省气象局 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 109 | 陈 激 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 110 | 丁 德 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 111 | 孙 涛 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 112 | 韦 强 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 113 | 杨 毅 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 114 | 余俊祥 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 115 | 张敏敏 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 116 | 田向宁 | 浙江精创建设工程施工图审查中心 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 117 | 陈 波 | 浙江省省直建筑设计院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 118 | 陈建波 | 浙江省省直建筑设计院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 119 | 樊秀敏 | 浙江省省直建筑设计院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 120 | 胡雨前 | 浙江省省直建筑设计院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 121 | 邵文彬 | 浙江省省直建筑设计院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 122 | 孙 江 | 浙江省省直建筑设计院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 123 | 翁卸元 | 浙江省省直建筑设计院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 124 | 徐天东 | 浙江省省直建筑设计院 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 125 | 姜小峰 | 衢州元立金属制品有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 126 | 成德芳 | 浙江省特种设备科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 127 | 蔡莉萍 | 浙江省特种设备科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 128 | 陈征宇 | 浙江省特种设备科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 129 | 缪存坚 | 浙江省特种设备科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 130 | 唐 萍 | 浙江省特种设备科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 131 | 林 正 | 浙江省特种设备科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 132 | 叶宇峰 | 浙江省特种设备科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 133 | 张文斌 | 浙江省特种设备科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 134 | 张涌新 | 蓝天环保设备工程股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 135 | 金 军 | 浙江浙能嘉华发电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 136 | 万娟秀 | 浙江省标准化研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 137 | 何一坚 | 浙江大学 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 138 | 贠军贤 | 浙江工业大学化工学院 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 139 | 秦俊宁 | 浙江华云清洁能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 140 | 俞 梅 | 浙江华云清洁能源有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 141 | 张 扬 | 浙江华云清洁能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 142 | 郑骏玲 | 浙江华云清洁能源有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 143 | 韩 龙 | 浙江工业大学机械工程学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 144 | 姜雪斌 | 浙江同鑫节能环保科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 145 | 李林林 | 浙江同鑫节能环保科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 146 | 祝庆一 | 浙江浙能嘉华发电有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 147 | 詹志杰 | 浙江省计量科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 148 | 丁继财 | 浙江工程建设管理有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 149 | 方徐根 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 150 | 李井会 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 151 | 梁利霞 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 152 | 林 奕 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 153 | 陆 麟 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 154 | 木石彭 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 155 | 钱 杰 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 156 | 苏翠霞 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 157 | 王建奎 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 158 | 邢艳艳 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 159 | 杨 敏 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 160 | 杨宗放 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 161 | 赵 丹 | 浙江建科节能环保科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 162 | 居国腾 | 浙江浙能绍兴滨海热电有限责任公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 163 | 董昊炯 | 浙江省能源集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 164 | 陶建根 | 浙江省能源集团有限公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 165 | 何新有 | 浙江浙能嘉华发电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 166 | 叶 飞 | 浙江浙能嘉华发电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 167 | 李 敏 | 浙江浙能兰溪发电有限责任公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 168 | 刘一博 | 浙江省石油股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 169 | 吕海舟 | 浙江能源天然气集团有限公司 | / |
| 170 | 王海清 | 浙江能源天然气集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 171 | 李文华 | 浙江浙能温州发电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 172 | 王小荣 | 萧山发电厂 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 173 | 华 敏 | 浙江浙能技术研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 174 | 吴剑波 | 浙江浙能技术研究院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 175 | 刘文新 | 浙江浙能电力股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 176 | 王 飞 | 浙江浙能电力股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 177 | 李甄斌 | 浙江浙能中煤舟山煤电有限责任公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 178 | 蒲贤超 | 浙江浙能中煤舟山煤电有限责任公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 179 | 陶红卫 | 宁波钢铁有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 180 | 李广军 | 宁波钢铁有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 181 | 金 磊 | 杭州倍捷科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 182 | 刘景越 | 浙江新中港热电股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 183 | 裘愉涛 | 国网浙江电力调度控制中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 184 | 陆海波 | 国网杭州供电公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 185 | 王骏海 | 国网杭州供电公司 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 186 | 周 林 | 国网浙江省电力有限公司经济技术研究院 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 187 | 付 立 | 杭州哲达科技股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 188 | 麻剑锋 | 杭州哲达科技股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 189 | 汤中彩 | 杭州哲达科技股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 190 | 王小华 | 杭州哲达科技股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 191 | 谢宇哲 | 国网宁波供电公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 192 | 薛伟民 | 杭州新生印染有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 193 | 裘愉涛 | 杭国网浙江电力调度控制中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 194 | 方云辉 | 国网浙江省电力有限公司宁波供电公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 195 | 阎保康 | 浙江省能源集团城市燃气有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 196 | 俞 敏 | 国网浙江省电力有限公司经济技术研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 197 | 王武忠 | 浙能锦江环境控股有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 198 | 邹 波 | 国网浙江省电力有限公司经济技术研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 199 | 俞灵林 | 杭州万泰认证有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 200 | 潘金文 | 杭州万泰认证有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 201 | 蒋忠伟 | 杭州万泰认证有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 202 | 周洁飞 | 杭州万泰认证有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 203 | 余松骏 | 杭州万泰认证有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 204 | 王明荣 | 嘉兴市节能行政执法队 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 205 | 郑建潮 | 嘉兴市节能行政执法队 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 206 | 张高山 | 浙江联核动力科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 207 | 阮建国 | 浙江省机电产品质量检测所有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 208 | 王建乔 | 卧龙控股集团有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 209 | 杨志华 | 浙江西子富沃德电机有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 210 | 余超超 | 温州市能源监察支队 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 211 | 陈 齐 | 浙江省生态环境低碳发展中心 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 212 | 倪吴忠 | 浙江环境监测工程有限公司杭州第一分公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 213 | 顾震宇 | 浙江省生态环境科学设计研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 214 | 周 荣 | 浙江省生态环境科学设计研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 215 | 徐志荣 | 浙江省生态环境科学设计研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 216 | 叶红玉 | 浙江省生态环境科学设计研究院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 217 | 张 洪 | 浙江合泰热电有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 218 | 杨 松 | 浙江省交通运输科学研究院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 219 | 童 艳 | 浙江方圆检测集团股份有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 220 | 仇 嘉 | 浙江省产品质量安全科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 221 | 胡长兴 | 浙大宁波理工学院机能学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 222 | 贾锋平 | 宁波弘讯工程咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 223 | 黄 森 | 宁波国际投资咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 224 | 金科逸 | 宁波国际投资咨询有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 225 | 梁学强 | 宁波国际投资咨询有限公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 226 | 莫臻峰 | 宁波国际投资咨询有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 227 | 王 斌 | 浙江城建煤气热电设计院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 228 | 邱斌斌 | 浙江省节能协会 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 229 | 钟宇军 | 国网舟山供电公司 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 230 | 陈东波 | 浙江省能源集团有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 231 | 曹勤峰 | 浙江省能源集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 232 | 李建设 | 浙江省能源集团有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 233 | 郑荣荣 | 国家管网集团华东分公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 234 | 杜烈洲 | 国家管网集团华东分公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 235 | 谭大鹏 | 浙江工业大学机械工程学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 236 | 文 凡 | 国网浙江省电力有限公司经济技术研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 237 | 刘银秀 | 浙江省农业农村生态与能源总站 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 238 | 范志斌 | 浙江省农业农村生态与能源总站 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 239 | 叶 波 | 浙江省农业农村生态与能源总站 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 240 | 钦晓丹 | 浙江省能源集团有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 241 | 王 琦 | 中国计量大学 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 242 | 来益红 | 中国电信股份有限公司杭州分公司 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 243 | 林忠明 | 杭州创研智慧科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类 |
| 244 | 钟 崴 | 浙江大学 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 245 | 张高锋 | 中节能绿建环保科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 246 | 刘建忠 | 浙江大学 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 247 | 胡吕平 | 浙江水利水电学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 248 | 周鑫发 | 浙江浙能技术研究院有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 249 | 黄兆林 | 浙江理工大学 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 250 | 孙明明 | 杭州基础创新科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 251 | 郭志仁 | 浙江龙德环保热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 252 | 吴 骏 | 国网金华供电公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 253 | 金忠财 | 浙江华川实业集团有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 254 | 陶 佳 | 浙江省电力设计院 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 255 | 吴朝峰 | 浙江省电力设计院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 256 | 任渊源 | 浙江省电力设计院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 257 | 周啸波 | 浙江省电力设计院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 258 | 徐 华 | 国网台州供电公司 | 宏观经济和发展战略类 |
| 259 | 吴泓冰 | 杭州热电集团股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 260 | 王 劼 | 杭州热电集团股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 261 | 陆志敏 | 杭州热电集团股份有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 262 | 郎 莺 | 杭州市能源监察中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 263 | 夏晓芳 | 国网浙江省综合能源服务有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 264 | 朱铁铭 | 杭州市萧山区涌潮综合能源研究院、国网杭州萧山区供电公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 265 | 胡井冈 | 杭州经略科技服务有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 266 | 单胜道 | 浙江科技学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 267 | 周夏汀 | 浙江城建煤气热电设计院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 268 | 韩 勇 | 浙江城建煤气热电设计院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 269 | 徐芙蓉 | 浙江城建煤气热电设计院有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 270 | 金玮佳 | 浙江同济科技职业学院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 271 | 王丰平 | 浙江省水利河口研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 272 | 徐 能 | 浙江中控太阳能技术有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 273 | 王伊娜 | 浙江中控太阳能技术有限公司 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 274 | 周 慧 | 浙江中控太阳能技术有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 275 | 宓霄凌 | 浙江中控太阳能技术有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 276 | 李鸿亮 | 浙江大学、浙江中易慧能科技有限公司 | 宏观经济和发展战略类/产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 277 | 赵 旦 | 浙江中易慧能科技有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 278 | 李寅雷 | 浙江中易慧能科技有限公司 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 279 | 夏洪伟 | 中国质量认证中心杭州分中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 280 | 吴海富 | 中国质量认证中心杭州分中心 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 281 | 邵珠峰 | 中国质量认证中心杭州分中心 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 282 | 周立新 | 中国质量认证中心杭州分中心 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 283 | 俞保云 | 浙江物产环保能源股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 284 | 章平衡 | 嘉兴新嘉爱斯热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 285 | 李廉明 | 浙江物产环保能源股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 286 | 胡 宁 | 嘉兴新嘉爱斯热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 287 | 孟志浩 | 嘉兴新嘉爱斯热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 288 | 冯 宏 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 宏观经济和发展战略类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 289 | 窦士芳 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 290 | 洪 钦 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 291 | 刘炳俊 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 292 | 王少云 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 293 | 王树宇 | 桐乡泰爱斯环保能源有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 294 | 方自动 | 浙江物产环保能源股份有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 295 | 黄宇锋 | 浙江物产山鹰热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 296 | 陈 辉 | 浙江物产金义生物质热电有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 297 | 徐美娟 | 浙大宁波理工学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 298 | 李建新 | 浙大宁波理工学院 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 299 | 张伟强 | 浙江方圆标志认证集团浙江有限公司 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 300 | 陆海清 | 国网浙江省电力有限公司 电力科学研究院 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 301 | 毛宏举 | 阿里巴巴 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 302 | 徐伟强 | 浙江理工大学 | 产业政策和能效标准管理类/电力热力油气新能源能源领域类 |
| 303 | 肖 刚 | 浙江大学 | 电力热力油气新能源能源领域类 |
| 304 | 陆诤岚 | 浙江工商大学旅游与城乡规划学院 | 产业政策和能效标准管理类 |
| 305 | 李 磊 | 国网浙江省电力公司 | 产业政策和能效标准管理类 |