附件：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 浙江省生态环境监测协会生态环境监测专家库拟入库专家名单 （按姓氏拼音排序） | | | | |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **工作单位** | **研究领域** |
| 1 | 包贞 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 有机 |
| 2 | 柴小平 | 女 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规、粒度分析 |
| 3 | 陈峰 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 4 | 陈涛 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、元素、有机、环境空气和废气、噪声等 |
| 5 | 陈宜钦 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规 |
| 6 | 陈正 | 男 | 温州市瓯海区环境监测站 | 常规、有机、元素 |
| 7 | 池怡 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、原子荧光 |
| 8 | 都韶婷 | 女 | 浙江树人学院交叉科学研究院 | 常规、元素、生物 |
| 9 | 范茂水 | 男 | 浙江省温州生态环境监测中心 | 综合 |
| 10 | 方聪颖 | 女 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 11 | 冯焕银 | 女 | 浙江省宁波生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 12 | 何平 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 13 | 洪碧圆 | 女 | 中煤浙江检测技术有限公司 | 常规、有机、元素 |
| 14 | 洪正昉 | 女 | 浙江省生态环境监测中心 | 常规、元素、生物 |
| 15 | 胡文凌 | 女 | 浙江省嘉兴生态环境监测中心 | 有机 |
| 16 | 胡序朋 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规 |
| 17 | 华融泓 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 18 | 黄备 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 生物检测 |
| 19 | 黄瑾璟 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、生物 |
| 20 | 贾海波 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 生物检测 |
| 21 | 姜俊 | 男 | 浙江求实环境监测有限公司 | 常规、有机、元素、生物、检测报告审核、现场采样现场监测 |
| 22 | 姜翔 | 男 | 温州市龙湾区环境监测站 | 常规、应急监测 、辐射监测 |
| 23 | 李刚 | 男 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规 |
| 24 | 李晶晶 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、元素、有机 |
| 25 | 林宝达 | 男 | 浙江省丽水生态环境监测中心 | 常规、元素 |
| 26 | 林喆 | 女 | 绍兴市上虞区环境监测站 | 常规、有机、元素 |
| 27 | 刘丽敏 | 女 | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 常规、元素 |
| 28 | 刘奕梅 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素，不擅长环境空气和废气、噪声、振动、油气回收等 |
| 29 | 罗培松 | 男 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 生态环境现场监测、环境空气质量自动监测 |
| 30 | 牛禾 | 女 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 31 | 牛丽丽 | 女 | 浙江树人学院 | 常规、元素、有机 |
| 32 | 潘荷芳 | 女 | 浙江省生态环境监测中心 | 常规 |
| 33 | 潘腊青 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、元素 |
| 34 | 潘双叶 | 女 | 浙江省宁波生态环境监测中心 | 常规、有机、生物 |
| 35 | 庞晓露 | 女 | 浙江省生态环境监测中心 | 常规、有机、元素、水、气、土、固领域 |
| 36 | 彭华军 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素、烟尘、油烟测试，噪声监测等 |
| 37 | 彭振华 | 男 | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 常规、有机、生物、水文监测 |
| 38 | 钱益跃 | 男 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规 |
| 39 | 曲平 | 女 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 40 | 饶钦全 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、元素、有机 |
| 41 | 沈建东 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 大气环境和温室气体自动监测 |
| 42 | 沈金丽 | 女 | 浙江新鸿检测技术有限公司 | 常规 |
| 43 | 沈贤永 | 男 | 玉环市环境监测站 | 常规 |
| 44 | 施丽莉 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 现场监测；质量管理；综合评价 |
| 45 | 史斌 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规 |
| 46 | 寿婕 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、有机、元素、报告编制及校核 |
| 47 | 舒天阁 | 男 | 宁波市生态环境局镇海分局 | 常规、擅长环境监测、水质监测大气及废气监测，从事环境监测及水体分析、废水处理工艺研究 |
| 48 | 水柏年 | 男 | 浙江海洋大学 | 生物、红树林生态环境监测 |
| 49 | 孙松 | 男 | 宁海县环境保护监测站 | 常规、质量管理 |
| 50 | 孙毅 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规 |
| 51 | 唐访良 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 52 | 滕凯玲 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、元素、质量管理 |
| 53 | 滕世洪 | 男 | 仙居县环境监测站 | 常规 |
| 54 | 汪玲 | 女 | 浙江省衢州生态环境监测中心 | 常规、有机、质量管理 |
| 55 | 汪凌佳 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 56 | 汪威 | 男 | 长兴县环境保护监测站 | 常规、有机、元素、生物 |
| 57 | 王海勇 | 男 | 浙江省嘉兴生态环境监测中心 | 常规、元素 |
| 58 | 王晖 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、有机、布点采样、应急监测 |
| 59 | 王婕妤 | 女 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规、生物检测 |
| 60 | 吴万秀 | 女 | 杭州华测检测技术有限公司 | 常规、有机、元素 |
| 61 | 吴小东 | 女 | 浙江省生态环境科学设计研究院 | 常规、有机、元素 |
| 62 | 吴晓芳 | 女 | 杭州环析检测科技有限公司 | 常规、有机、元素 |
| 63 | 夏俊 | 男 | 浙江树人学院 分析测试与安全评价中心 | 常规、有机、生物、元素 |
| 64 | 夏淼奇 | 男 | 浙江环业科技有限公司 | 污染源自动监测技术 |
| 65 | 相巧明 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 66 | 肖学喜 | 男 | 浙江中一检测研究院股份有限公司 | 常规、有机、元素、环境损害司法鉴定，质量体系管理 |
| 67 | 邢波 | 男 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、现场采样、监测 |
| 68 | 徐方曦 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 69 | 徐锋 | 男 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 70 | 徐建芬 | 女 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 71 | 徐立红 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、元素、有机 |
| 72 | 徐能斌 | 男 | 浙江仁欣环科院 | 常规、有机 |
| 73 | 徐舒 | 女 | 浙江省温州生态环境监测中心 | 常规、元素、环境监测、质量管理、环境评价 |
| 74 | 徐莹 | 女 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 75 | 许开平 | 女 | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 常规、生物、河湖健康评价及涉水生态环境评估 |
| 76 | 杨炳建 | 男 | 浙江省宁波生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 77 | 杨方星 | 男 | 浙江大学 | 有机、生物 |
| 78 | 杨晓红 | 女 | 浙江省湖州生态环境监测中心 | 常规、元素、有机、生物 |
| 79 | 姚恩亲 | 女 | 浙江省湖州生态环境监测中心 | 常规、元素、环境监测分析 |
| 80 | 姚苗钧 | 男 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 现场监测、应急监测 |
| 81 | 叶朝霞 | 女 | 浙江省嘉兴生态环境监测中心 | 常规、元素、生物 |
| 82 | 叶青平 | 男 | 浙江省丽水生态环境监测中心 | 常规、有机 |
| 83 | 叶荣民 | 男 | 浙江省海洋生态环境监测中心 | 常规、空气自动监测、水质自动监测 |
| 84 | 叶绍佐 | 男 | 浙江省温州生态环境监测中心 | 常规 |
| 85 | 叶旭红 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素、噪声、振动 |
| 86 | 尹东光 | 男 | 浙江省台州生态环境监测中心 | 元素 |
| 87 | 应明永 | 男 | 临海市环境保护监测站 | 常规、有机、元素 |
| 88 | 余卫娟 | 女 | 浙江省嘉兴生态环境监测中心 | 有机 |
| 89 | 余莹 | 女 | 浙江省衢州生态环境监测中心 | 常规、有机、生物、元素、PTFE等物理分析(拉伸强度、水分、粒径、比重等) |
| 90 | 虞丽俊 | 女 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 常规 |
| 91 | 曾小梅 | 女 | 金华职业技术大学 | 常规 |
| 92 | 曾燕燕 | 女 | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 常规、元素 |
| 93 | 张广之 | 女 | 浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院） | 常规 |
| 94 | 张宏华 | 男 | 浙江工业大学 | 常规、有机、元素 |
| 95 | 张俊 | 男 | 浙江省丽水生态环境监测中心 | 常规、有机、元素、现场采样监测、质量管理体系 |
| 96 | 张苗云 | 男 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 97 | 张明 | 男 | 浙江省杭州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 98 | 张佩琴 | 女 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规、有机、现场监测 |
| 99 | 张迎 | 女 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规、有机、质量管理 |
| 100 | 赵小敏 | 男 | 浙江省温州生态环境监测中心 | 常规、有机、元素 |
| 101 | 周华 | 女 | 浙江省绍兴生态环境监测中心 | 常规、元素、质量管理 |
| 102 | 周怀中 | 男 | 浙江省金华生态环境监测中心 | 常规 |
| 103 | 周玲慧 | 男 | 湖州中一检测研究院有限公司 | 常规、有机、元素 |
| 104 | 朱可嘉 | 男 | 浙江华普检测技术有限公司 | 常规、有机、元素、土壤 |
| 105 | 朱丽波 | 女 | 浙江省宁波生态环境监测中心 | 常规、元素、有机 |