附件1

浙江省重点实验室绩效评价结果

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **依托单位** | **评价结果** |
| 1 | 浙江省空间结构重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 2 | 浙江省生物计量及检验检疫技术重点实验室 | 中国计量大学 | 优秀 |
| 3 | 浙江省磁性材料及其应用技术重点实验室 | 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 | 优秀 |
| 4 | 浙江省海洋岩土工程与材料重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 5 | 浙江省生物有机合成技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 优秀 |
| 6 | 浙江省健康智慧厨房系统集成重点实验室 | 宁波方太厨具有限公司 | 优秀 |
| 7 | 浙江省果蔬保鲜与加工技术研究重点实验室 | 浙江省农业科学院 | 优秀 |
| 8 | 浙江省先进制造技术重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 9 | 浙江省固体表面反应化学重点实验室 | 浙江师范大学 | 优秀 |
| 10 | 浙江省食品微生物技术研究重点实验室 | 浙江工商大学 | 优秀 |
| 11 | 浙江省纤维材料和加工技术研究重点实验室 | 浙江理工大学 | 优秀 |
| 12 | 浙江省林业生物质化学利用重点实验室 | 浙江农林大学 | 优秀 |
| 13 | 浙江省绿色化学合成重点实验室 | 浙江工业大学 | 优秀 |
| 14 | 浙江省海洋材料与防护技术重点实验室 | 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 | 优秀 |
| 15 | 浙江省饲料与动物营养重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 16 | 浙江省磁性材料重点实验室 | 中国计量大学 | 优秀 |
| 17 | 浙江省农产品化学与生物加工技术重点实验室 | 浙江科技学院 | 优秀 |
| 18 | 浙江省三维打印工艺与装备重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 19 | 浙江省森林生态系统碳循环与固碳减排重点实验室 | 浙江农林大学 | 优秀 |
| 20 | 浙江省激光加工机器人重点实验室 | 温州大学 | 优秀 |
| 21 | 浙江省绿色农药清洁生产技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 优秀 |
| 22 | 浙江省植物次生代谢调控重点实验室 | 浙江理工大学 | 优秀 |
| 23 | 浙江省新型网络标准及应用技术重点实验室 | 浙江工商大学 | 优秀 |
| 24 | 浙江省汽车安全技术研究重点实验室 | 浙江吉利控股集团有限公司 | 优秀 |
| 25 | 浙江省林木育种技术研究重点实验室 | 中国林业科学研究院亚热带林业研究所 | 优秀 |
| 26 | 浙江省农药残留检测与控制研究重点实验室 | 浙江省农业科学院 | 优秀 |
| 27 | 浙江省食品安全重点实验室 | 浙江工商大学 | 优秀 |
| 28 | 浙江省近岸水域生物资源开发与保护重点实验室 | 浙江省海洋水产养殖研究所 | 优秀 |
| 29 | 浙江省抗肿瘤药物临床前研究重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 30 | 浙江省植物进化生态学与保护重点实验室 | 台州学院 | 优秀 |
| 31 | 浙江省河口海岸重点实验室 | 浙江省水利河口研究院 | 优秀 |
| 32 | 浙江省土壤污染生物修复重点实验室 | 浙江农林大学 | 优秀 |
| 33 | 浙江省传染病疫苗与预防控制重点实验室 | 浙江省疾病预防控制中心 | 优秀 |
| 34 | 浙江省微生物生化与代谢工程省级重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 35 | 浙江省海水增养殖重点实验室 | 浙江省海洋水产研究所 | 优秀 |
| 36 | 浙江省特色经济植物生物技术研究重点实验室 | 浙江师范大学 | 优秀 |
| 37 | 浙江省海洋渔业资源可持续利用技术研究重点实验室 | 浙江省海洋水产研究所 | 优秀 |
| 38 | 浙江省心脑血管检测技术与药效评价重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 39 | 浙江省信息处理与通信网络重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 40 | 浙江省野生动物生物技术与保护利用重点实验室 | 浙江师范大学 | 优秀 |
| 41 | 浙江省浙南作物育种重点实验室 | 温州市农业科学研究院（温州科技职业学院） | 优秀 |
| 42 | 浙江省机器人与智能制造装备技术重点实验室 | 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 | 优秀 |
| 43 | 浙江省农业资源与环境重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 44 | 浙江省饮用水安全与输配技术重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 45 | 浙江省固体废物处理与资源化重点实验室 | 浙江工商大学 | 优秀 |
| 46 | 浙江省农业遥感与信息技术重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 47 | 浙江省船港机械装备技术研究重点实验室 | 杭州电子科技大学 | 优秀 |
| 48 | 浙江省软弱土地基与海涂围垦工程技术重点实验室 | 温州大学 | 优秀 |
| 49 | 浙江省蓄能与建筑节能技术重点实验室 | 华电电力科学研究院 | 优秀 |
| 50 | 浙江省水利防灾减灾重点实验室 | 浙江省水利河口研究院 | 优秀 |
| 51 | 浙江省现代计量测试技术与仪器重点实验室 | 中国计量大学 | 优秀 |
| 52 | 浙江省海产品健康危害因素关键技术研究重点实验室 | 舟山市疾病预防控制中心 | 优秀 |
| 53 | 浙江省软体机器人与智能器件研究重点实验室 | 浙江大学 | 优秀 |
| 54 | 浙江省机电产品可靠性技术研究重点实验室 | 浙江理工大学 | 优秀 |
| 55 | 浙江省女性生殖健康研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 56 | 浙江省有机硅材料技术重点实验室 | 杭州师范大学 | 良好 |
| 57 | 浙江省特种装备制造与先进加工技术重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 58 | 浙江省临床体外诊断技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 59 | 浙江省药用植物种质改良与质量控制技术重点实验室 | 杭州师范大学 | 良好 |
| 60 | 浙江省应用化学重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 61 | 浙江省风力发电技术重点实验室 | 浙江运达风电股份有限公司 | 良好 |
| 62 | 浙江省农产品加工技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 63 | 浙江省园艺植物整合生物学研究与应用重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 64 | 浙江省增材制造材料技术重点实验室 | 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 | 良好 |
| 65 | 浙江省公共卫生应急检测关键技术重点实验室 | 浙江省疾病预防控制中心 | 良好 |
| 66 | 浙江省水质科学与技术重点实验室 | 浙江清华长三角研究院 | 良好 |
| 67 | 浙江省冲击与安全工程重点实验室 | 宁波大学 | 良好 |
| 68 | 浙江省固态光电器件重点实验室 | 浙江师范大学 | 良好 |
| 69 | 浙江省嵌入式系统联合重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 70 | 浙江省生物技术制药工程重点实验室 | 温州医科大学 | 良好 |
| 71 | 浙江省现代纺织装备技术重点实验室 | 浙江理工大学 | 良好 |
| 72 | 浙江省医学分子影像重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 73 | 浙江省茶资源跨界应用技术重点实验室 | 中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所 | 良好 |
| 74 | 浙江省鱼类健康与营养重点实验室 | 浙江省淡水水产研究所 | 良好 |
| 75 | 浙江省光电探测材料及器件重点实验室 | 宁波大学 | 良好 |
| 76 | 浙江省海洋渔业装备技术研究重点实验室 | 浙江海洋大学 | 良好 |
| 77 | 浙江省腔镜技术研究重点实验室 | 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 良好 |
| 78 | 浙江省中药新药研发重点实验室 | 浙江省中医药研究院 | 良好 |
| 79 | 浙江省农产品品质改良技术研究重点实验室 | 浙江农林大学 | 良好 |
| 80 | 浙江省动物蛋白食品精深加工技术重点实验室 | 宁波大学 | 良好 |
| 81 | 浙江省废弃生物质循环利用与生态处理技术重点实验室 | 浙江科技学院 | 良好 |
| 82 | 浙江省海洋可再生能源电气装备与系统技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 83 | 浙江省海洋生物工程重点实验室 | 宁波大学 | 良好 |
| 84 | 浙江省零件轧制成形技术研究重点实验室 | 宁波大学 | 良好 |
| 85 | 浙江省生物燃料利用技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 86 | 浙江省碳材料技术研究重点实验室 | 温州大学 | 良好 |
| 87 | 浙江省流体传输技术研究重点实验室 | 浙江理工大学 | 良好 |
| 88 | 浙江省清洁染整技术研究重点实验室 | 绍兴文理学院 | 良好 |
| 89 | 浙江省网络多媒体技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 90 | 浙江省新生儿疾病（诊治）重点实验室 | 浙江大学医学院附属儿童医院 | 良好 |
| 91 | 浙江省产业纺织材料制备技术研究重点实验室 | 浙江理工大学 | 良好 |
| 92 | 浙江省细胞与基因工程重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 93 | 浙江省水体污染控制与环境安全技术重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 94 | 浙江省水生生物资源养护与开发技术研究重点实验室 | 湖州师范学院 | 良好 |
| 95 | 浙江省食品生物工程重点实验室 | 杭州娃哈哈集团有限公司 | 良好 |
| 96 | 浙江省家蚕生物反应器和生物医药重点实验室 | 浙江理工大学 | 良好 |
| 97 | 浙江省家具检测技术研究重点实验室 | 浙江省家具与五金研究所 | 良好 |
| 98 | 浙江省水产品加工技术研究联合重点实验室 | 浙江工商大学 | 良好 |
| 99 | 浙江省新型吸附分离材料与应用技术重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 100 | 浙江省药品接触材料质量控制研究重点实验室 | 浙江省食品药品检验研究院 | 良好 |
| 101 | 浙江省城市湿地与区域变化研究重点实验室 | 杭州师范大学 | 良好 |
| 102 | 浙江省信息安全重点实验室 | 浙江省电子信息产品检验所 | 良好 |
| 103 | 浙江省动物预防医学重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 104 | 浙江省在线检测装备校准技术研究重点实验室 | 中国计量大学 | 良好 |
| 105 | 浙江省大规模集成电路设计重点实验室 | 杭州电子科技大学 | 良好 |
| 106 | 浙江省作物种质资源重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 107 | 浙江省工程结构与防灾减灾技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 108 | 浙江省钎焊材料与技术重点实验室 | 浙江省冶金研究院有限公司 | 良好 |
| 109 | 浙江省植保生物技术重点实验室 | 浙江省农业科学院 | 良好 |
| 110 | 浙江省近海海洋工程技术重点实验室 | 浙江海洋大学 | 良好 |
| 111 | 浙江省心血管病诊治重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 112 | 浙江省中药制药技术重点实验室 | 浙江康恩贝制药股份有限公司 | 良好 |
| 113 | 浙江省中药治疗高血压及相关疾病药理研究重点实验室 | 浙江中医药大学 | 良好 |
| 114 | 浙江省泵及电机重点实验室 | 浙江省机电设计研究院有限公司 | 良好 |
| 115 | 浙江省器官移植重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 116 | 浙江省水产种质资源高效利用技术研究重点实验室 | 浙江万里学院 | 良好 |
| 117 | 浙江省小分子靶向药物研发重点实验室 | 贝达药业股份有限公司 | 良好 |
| 118 | 浙江省纱线材料成形与复合加工技术研究重点实验室 | 嘉兴学院 | 良好 |
| 119 | 浙江省物联感知与信息融合技术重点实验室 | 杭州电子科技大学 | 良好 |
| 120 | 浙江省新型信息材料技术研究重点实验室 | 天通控股股份有限公司 | 良好 |
| 121 | 浙江省医学分子生物学重点实验室 | 浙江大学医学院附属第二医院 | 良好 |
| 122 | 浙江省应用酶学重点实验室 | 浙江清华长三角研究院 | 良好 |
| 123 | 浙江省种植装备技术重点实验室 | 浙江理工大学 | 良好 |
| 124 | 浙江省电池新材料与应用技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 125 | 浙江省生物治疗重点实验室 | 浙江大学医学院附属邵逸夫医院 | 良好 |
| 126 | 浙江省石油化工产品质量与安全检测技术研究重点实验室 | 宁波出入境检验检疫局检验检疫技术中心 | 良好 |
| 127 | 浙江省数据存储传输及应用技术研究重点实验室 | 杭州电子科技大学 | 良好 |
| 128 | 浙江省塑料改性与加工技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 129 | 浙江省可视媒体智能处理技术研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 130 | 浙江省人用物品安全性评价技术研究重点实验室 | 浙江省医学科学院 | 良好 |
| 131 | 浙江省玻璃纤维研究重点实验室 | 巨石集团有限公司 | 良好 |
| 132 | 浙江省老年医学重点实验室 | 浙江医院 | 良好 |
| 133 | 浙江省肾脏疾病防治技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 134 | 浙江省通信网技术应用研究重点实验室 | 浙江工业大学 | 良好 |
| 135 | 浙江省重要致盲眼病防治技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 136 | 浙江省竹类研究重点实验室 | 浙江省林业科学研究院 | 良好 |
| 137 | 浙江省电磁及复合暴露健康危害重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 138 | 浙江省分布式电源和微网技术研究重点实验室 | 国网浙江省电力公司 | 良好 |
| 139 | 浙江省抗真菌药物重点实验室 | 浙江海正药业股份有限公司 | 良好 |
| 140 | 浙江省水环境与海洋生物资源保护重点实验室 | 温州大学 | 良好 |
| 141 | 浙江省胸部肿瘤（肺、食管）诊治技术研究重点实验室 | 浙江省肿瘤医院 | 良好 |
| 142 | 浙江省组织工程与再生医学技术重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 143 | 浙江省能源与环境保护计量检测重点实验室 | 浙江省计量科学研究院 | 良好 |
| 144 | 浙江省血液安全研究重点实验室 | 浙江省血液中心 | 良好 |
| 145 | 浙江省光电磁传感技术研究重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 146 | 浙江省精细化学品传统工艺替代技术研究重点实验室 | 绍兴文理学院 | 良好 |
| 147 | 浙江省血液肿瘤（诊治）重点实验室 | 浙江大学（医学院）附属第一医院 | 良好 |
| 148 | 浙江省淡水水产遗传育种重点实验室 | 浙江省淡水水产研究所 | 良好 |
| 149 | 浙江省海洋食品品质及危害物控制技术重点实验室 | 中国计量大学 | 良好 |
| 150 | 浙江省环境污染控制技术研究重点实验室 | 浙江省环境保护科学设计研究院 | 良好 |
| 151 | 浙江省流程工业自动化与系统重点实验室 | 浙江中控技术股份有限公司 | 良好 |
| 152 | 浙江省光信息检测与显示技术研究重点实验室 | 浙江师范大学 | 良好 |
| 153 | 浙江省环境与安全检测技术重点实验室 | 聚光科技（杭州）股份有限公司 | 良好 |
| 154 | 浙江省工业汽轮机转子动力学研究重点实验室 | 杭州汽轮机股份有限公司 | 良好 |
| 155 | 浙江省高处作业防护技术重点实验室 | 浙江华电器材检测研究所有限公司 | 良好 |
| 156 | 浙江省资源与环境信息系统重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 157 | 浙江省道桥检测与养护技术研究重点实验室 | 浙江省交通运输科学研究院 | 良好 |
| 158 | 浙江省核农学重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 159 | 浙江省精神障碍诊疗和防治技术重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 160 | 浙江省工量刃具检测与深加工技术研究重点实验室 | 台州学院 | 良好 |
| 161 | 浙江省消化道疾病病理生理研究重点实验室 | 浙江省中医院 | 良好 |
| 162 | 浙江省神经老化与疾病研究重点实验室 | 温州医科大学附属第一医院 | 良好 |
| 163 | 浙江省齿轮传动与摩擦材料研究重点实验室 | 杭州前进齿轮箱集团股份有限公司 | 良好 |
| 164 | 浙江省特色文创产品数字化设计与智能制造重点实验室 | 丽水学院 | 良好 |
| 165 | 浙江省服务机器人重点实验室 | 浙江大学 | 良好 |
| 166 | 浙江省医学生物工程疫苗研发重点实验室 | 浙江省医学科学院 | 良好 |
| 167 | 浙江省医学信息与生物三维打印重点实验室 | 杭州电子科技大学 | 良好 |
| 168 | 浙江省流量计量技术研究重点实验室 | 中国计量大学 | 合格 |
| 169 | 浙江省食品物流装备技术研究重点实验室 | 浙江科技学院 | 合格 |
| 170 | 浙江省肿瘤分子诊断与个体化治疗研究重点实验室 | 浙江省人民医院 | 合格 |
| 171 | 浙江省大数据智能计算重点实验室 | 浙江大学 | 合格 |
| 172 | 浙江省皮革工程重点实验室 | 温州大学 | 合格 |
| 173 | 浙江省移动网应用技术重点实验室 | 宁波大学 | 合格 |
| 174 | 浙江省竹子高效加工重点实验室 | 国家林业和草原局竹子研究开发中心 | 合格 |
| 175 | 浙江省麻醉学重点实验室 | 温州医科大学附属第二医院 | 合格 |
| 176 | 浙江省林业智能监测与信息技术研究重点实验室 | 浙江农林大学 | 合格 |
| 177 | 浙江省医疗器械安全性评价研究重点实验室 | 浙江省医疗器械检验研究院 | 合格 |
| 178 | 浙江省电子商务与物流信息技术研究重点实验室 | 浙江工商大学 | 合格 |
| 179 | 浙江省流域水环境与健康风险研究重点实验室 | 温州医科大学 | 合格 |
| 180 | 浙江省病理生理学技术研究重点实验室 | 宁波大学 | 合格 |
| 181 | 浙江省放射肿瘤学重点实验室 | 浙江省肿瘤医院 | 合格 |
| 182 | 浙江省表面工程技术重点实验室 | 中国兵器科学研究院宁波分院 | 合格 |
| 183 | 浙江省疾病蛋白质组学重点实验室 | 浙江大学 | 合格 |
| 184 | 浙江省建筑节能应用技术重点实验室 | 浙江省建筑科学设计研究院有限公司 | 合格 |
| 185 | 浙江省表面活性剂重点实验室 | 赞宇科技集团股份有限公司 | 合格 |
| 186 | 浙江省医学遗传学重点实验室 | 温州医科大学 | 合格 |
| 187 | 浙江省金属材料表面改性和强化技术研究重点实验室 | 机械科学研究院浙江分院有限公司 | 合格 |
| 188 | 浙江省有机污染过程与控制重点实验室 | 浙江大学 | 合格 |
| 189 | 浙江省安全工程与技术研究重点实验室 | 浙江省安全生产科学研究院 | 合格 |
| 190 | 浙江省固态硬盘和数据安全技术重点实验室 | 杭州华澜微电子股份有限公司 | 合格 |
| 191 | 浙江省数字精密测量技术研究重点实验室 | 浙江省计量科学研究院 | 合格 |
| 192 | 浙江省器官发育与再生技术研究重点实验室 | 杭州师范大学 | 合格 |
| 193 | 浙江省制冷与低温技术重点实验室 | 浙江大学 | 合格 |
| 194 | 浙江省燃煤烟气净化装备研究重点实验室 | 浙江菲达环保科技股份有限公司 | 合格 |
| 195 | 浙江省辐射环境安全监测重点实验室 | 浙江省辐射环境监测站（环保部辐射环境监测技术中心） | 合格 |
| 196 | 浙江省胃肠病学重点实验室 | 浙江省人民医院 | 合格 |
| 197 | 浙江省实验动物与安全性研究重点实验室 | 浙江省医学科学院 | 合格 |
| 198 | 浙江省骨科学重点实验室 | 温州医科大学附属第二医院 | 合格 |
| 199 | 浙江省医学神经生物学重点实验室 | 浙江大学 | 合格 |
| 200 | 浙江省认知障碍评估技术研究重点实验室 | 杭州师范大学 | 合格 |
| 201 | 浙江省微量有毒化学物健康风险评估技术研究重点实验室 | 宁波市疾病预防控制中心 | 合格 |
| 202 | 浙江省中医风湿免疫病重点实验室 | 浙江中医药大学 | 合格 |
| 203 | 浙江省海洋大数据挖掘与应用重点实验室 | 浙江海洋大学 | 合格 |
| 204 | 浙江省森林资源生物与化学利用重点实验室 | 浙江省林业科学研究院 | 合格 |
| 205 | 浙江省刑事科学技术应用研究重点实验室 | 浙江省公安物证鉴定中心 | 合格 |
| 206 | 浙江省网络系统及信息安全重点实验室 | 浙江天正信息科技有限公司 | 合格 |
| 207 | 浙江省骨关节疾病中医药干预技术研究重点实验室 | 浙江中医药大学 | 合格 |
| 208 | 浙江省戒毒研究重点实验室 | 宁波市微循环与莨菪类药研究所 | 合格 |
| 209 | 浙江省太阳能利用及节能技术重点实验室 | 浙江省能源与核技术应用研究院 | 合格 |
| 210 | 浙江省细胞药物与应用技术研究重点实验室 | 浙江省易文赛细胞药物和制品研究院（易文赛生物技术） | 合格 |
| 211 | 浙江省模式生物技术与应用重点实验室 | 温州医科大学 | 不合格 |
| 212 | 浙江省电机及控制技术研究重点实验室 | 卧龙电气集团股份有限公司 | 不合格 |
| 213 | 浙江省新型纺织品研发重点实验室 | 浙江纺织服装科技有限公司 | 不合格 |
| 214 | 浙江省室内环境品质构建技术与装备重点实验室 | 浙江盾安人工环境股份有限公司 | 不合格 |