



|                 |                             |    |            |                  |            |   |
|-----------------|-----------------------------|----|------------|------------------|------------|---|
| 姓名              | 许涵                          | 性别 | 男          | 出生日期             | 1992-01-06 |  |
| 身份证件号码          | [身份证]3*****3                |    | 曾用名        |                  |            |   |
| 出生地             | 浙江省湖州市安吉县                   |    |            |                  |            |   |
| 政治面貌            | 中共党员                        |    | 身体状况       | 健康               |            |   |
| 现从事专业及时间        | 生态环境监测与分析(7年)               |    | 参加工作时间     | 2013-07-01       |            |   |
| 手机号码            | 137****7223                 |    | 电子邮箱       | 491416315@qq.com |            |   |
| 最高学历            | 毕业时间                        |    | 学校         |                  |            |   |
|                 | 2013-06-30                  |    | 嘉兴职业技术学院   |                  |            |   |
|                 | 专业                          |    | 学制         |                  | 学历(学位)     |   |
|                 | 环境监测与治理技术                   |    | 3年         |                  | 专科(无)      |   |
| 现工作单位           | 浙江杭康检测技术有限公司                |    |            |                  |            |   |
| 单位地址            | 浙江省杭州市拱墅区新文路33号2幢(1号楼)一层、四层 |    |            |                  |            |   |
| 单位性质            | 民营企业非公有制单位                  |    | 上级主管部门     |                  | 无          |   |
| 专业技术职务任职资格及取得时间 | 任职资格一及取得时间                  |    | 任职资格二及取得时间 |                  | 任职资格三及取得时间 |   |
|                 |                             |    |            |                  |            |   |
| 聘任专业技术职务及取得时间   | 现聘职务一及取得时间                  |    | 曾聘职务二及取得时间 |                  | 曾聘职务三及取得时间 |   |
|                 |                             |    |            |                  |            |   |
| 申报类型            | 正常申报                        |    |            |                  |            |   |
| 职称外语成绩          | 不作为必备条件                     |    | 职称计算机成绩    |                  | 不作必备条件     |   |
| 懂何种外语, 达到何种程度   | 英语, 能满足日常简单交流使用的读、写、听、说。    |    |            |                  |            |   |

### 1. 教育经历

| 日期                        | 学校名称/学位授予单位 | 学历/学位 | 学制 | 专业        |
|---------------------------|-------------|-------|----|-----------|
| 2010-09-01~<br>2013-06-30 | 嘉兴职业技术学院    | 专科    | 3年 | 环境监测与治理技术 |

### 2. 工作经历

| 起止时间                      | 工作单位         | 职务     | 从事专业技术工作             | 是否援藏援疆援青援外 | 是否博士后工作经历 |
|---------------------------|--------------|--------|----------------------|------------|-----------|
| 2016-07-01~<br>2020-09-22 | 浙江杭康检测技术有限公司 | 检测与评价师 | 生态环境工程技术人员-生态环境监测与分析 | 否          | 否         |
| 2013-07-01~<br>2016-06-30 | 浙江杭康检测技术有限公司 | 检测与评价师 | 生态环境工程技术人员-生态环境监测与分析 | 否          | 否         |

### 3. 继续教育（培训）情况

| 起止时间                      | 组织单位                      | 培训项目                    | 课程类型 | 学时   | 学习情况            |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------|------|------|-----------------|
| 2019-06-24~<br>2019-06-24 | 国家环境保护<br>恶臭污染控制<br>重点实验室 | 恶臭测试判定<br>师             | 专业课程 | 8.0  | 恶臭测试判定师继续教育     |
| 2018-04-23~<br>2018-04-27 | 浙江杭康检测<br>技术有限公司          | 职业卫生检测<br>与评价（检测<br>方向） | 专业课程 | 40.0 | 职业卫生检测与评价（检测方向） |
| 2017-12-12~<br>2017-12-16 | 中国职业安全<br>健康协会            | 职业卫生检测<br>与评价（评价<br>方向） | 专业课程 | 40.0 | 职业卫生检测与评价（评价方向） |
| 2016-06-24~<br>2016-06-24 | 国家环境保护<br>恶臭污染控制<br>重点实验室 | 恶臭测试判定<br>师             | 专业课程 | 8.0  | 恶臭测试判定师         |
| 2015-03-27~<br>2015-03-29 | 浙江省安全生<br>产宣传教育中<br>心培训科  | 职业卫生评价<br>与检测评价方<br>向   | 专业课程 | 24.0 | 职业卫生评价          |
| 2014-09-15~               | 浙江省环境监                    | 环境检测人员                  | 专业课程 | 8.0  | 环境检测人员技术培训      |

|            |     |      |  |  |  |
|------------|-----|------|--|--|--|
| 2014-09-15 | 测协会 | 技术培训 |  |  |  |
|------------|-----|------|--|--|--|

#### 4. 学术技术兼职情况

| 起止时间 | 单位或组织名称 | 所任职务 | 工作职责 |
|------|---------|------|------|
| 无    |         |      |      |

#### 5. 获奖情况

| 获奖时间 | 获奖项目名称 | 获奖等级 | 获奖名称 |
|------|--------|------|------|
| 无    |        |      |      |

#### 6. 获得荣誉情况

| 授予时间 | 授予单位 | 级别 | 荣誉称号名称 |
|------|------|----|--------|
| 无    |      |    |        |

#### 7. 主持参与科研项目（基金）情况

| 起止时间 | 来源（委托单位） | 级别 | 项目类型 | 金额（万元） | 项目（基金）名称 |
|------|----------|----|------|--------|----------|
| 无    |          |    |      |        |          |

#### 8. 主持参与工程技术项目情况

| 起止时间                      | 项目名称                                      | 项目类别 | 主持或参与 | 本人职责            |
|---------------------------|---|------|-------|-----------------|
| 2019-12-02~<br>2019-12-02 | 浙江金宝得汽车制冷配件有限公司 100万套干燥瓶储液器生产线项目          | 验收   | 参与    | 负责验收监测及验收报告编制   |
| 2019-08-01~<br>2019-08-01 | 淳安杭燃燃气有限公司 淳安县千岛湖镇桃源地块 LNG气化站工程（一期工程）建设项目 | 验收   | 参与    | 负责项目验收监测及验收报告编制 |
| 2019-05-08~<br>2019-05-08 | 浙江可信竹木有限公司 年产60000立方米（竹木）复合人造板项目          | 验收   | 参与    | 负责项目验收监测及验收报告编制 |
| 2019-04-09~<br>2019-04-09 | 龙泉市新鼎汽车配件有限公司 年产30万件空调管路                  | 验收   | 参与    | 负责验收监测及验收报告编制   |

|                           |                                  |      |    |                  |
|---------------------------|----------------------------------|------|----|------------------|
|                           | 生产线建设项目                          |      |    |                  |
| 2018-11-02~<br>2018-11-02 | 杭州红居门窗有限公司门窗制造项目                 | 验收   | 参与 | 负责验收监测及验收报告编制    |
| 2018-08-29~<br>2018-08-29 | 汉阳（杭州）电缆有限公司年产50万公里特种电缆光缆建设项目    | 预评价  | 参与 | 负责报告编制。          |
| 2018-08-01~<br>2018-08-01 | 桐庐县生活垃圾填埋场渗滤液处理BOT项目             | 验收   | 参与 | 负责验收监测及验收报告的编制   |
| 2017-10-26~<br>2017-10-26 | 杭州金士顿实业有限公司汽车减震器、助力缸、气弹簧及鼓风机制造项目 | 验收   | 参与 | 负责项目的验收监测及验收报告编制 |
| 2017-10-20~<br>2017-10-20 | 浙江联颖科技有限公司新上差别化化纤丝生产线建设项目        | 验收   | 参与 | 负责项目验收监测及验收报告的编制 |
| 2017-09-29~<br>2017-09-29 | 浙江龙泉威特异电机有限公司年产60万只微型电机建设项目      | 竣工验收 | 参与 | 负责项目验收监测及验收报告编制。 |
| 2017-08-04~<br>2017-08-04 | 诸暨市嘉步袜业有限公司年产5000万双袜子生产线建设项目     | 竣工验收 | 参与 | 负责项目的验收监测及验收报告编制 |

### 9. 论文

| 发表年份 | 论文题目                       | 刊物名称 | 论文类别 | 排名   |
|------|----------------------------|------|------|------|
| 2019 | 环境工程中工业污水治理的常见问题探讨★        | 防护工程 | 国内期刊 | 通讯作者 |
| 2019 | 信息化技术在石油化工企业企业安全监督管理中的应用研究 | 防护工程 | 国内期刊 | 3/3  |
| 2019 | 环境工程大气污染问题分析与处理办法          | 防护工程 | 国内期刊 | 2/3  |

### 10. 著（译）作（教材）

| 出版时间 | 出版单位 | 书名 | ISBN | 作者 | 出版物类型 |
|------|------|----|------|----|-------|
| 无    |      |    |      |    |       |

### 12. 专利（著作权）情况

| 批准时间 | 专利（著作权）名称 | 类别 | 发明(设计)人 |
|------|-----------|----|---------|
| 无    |           |    |         |

### 12. 主持（参与）制定标准情况

| 发布时间 | 标准名称 | 主持或参与 | 标准级别 | 标准编号 |
|------|------|-------|------|------|
| 无    |      |       |      |      |

### 13. 成果被批示、采纳、运用和推广情况

| 立项时间 | 产品技术名称 | 已取得的社会效益 | 技术创新水平（在国内外同行业中的地位） |
|------|--------|----------|---------------------|
| 无    |        |          |                     |

### 14. 资质证书

| 有效期                 | 发证机构              | 证书名称                   | 专业名称            | 证书等级 |
|---------------------|-------------------|------------------------|-----------------|------|
| 2019-06-24~<br>长期有效 | 国家环境保护恶臭污染控制重点实验室 | 恶臭测试判定师                | 恶臭测试判定师         | 无    |
| 2018-05-03~<br>长期有效 | 浙江杭康检测技术有限公司      | 职业卫生技术服务专业人员培训合格证书     | 职业卫生检测与评价（检测方向） | 无    |
| 2017-03-01~<br>长期有效 | 中国职业安全健康协会        | 职业卫生服务机构专业技术人员培训合格证书   | 职业卫生检测与评价（评价方向） | 无    |
| 2016-06-24~<br>长期有效 | 国家环境保护恶臭污染控制重点实验室 | 恶臭测试判定师                | 恶臭测试判定师         | 无    |
| 2015-04-16~<br>长期有效 | 浙江省安全生产监督管理局      | 职业卫生技术服务机构专业技术人员培训合格证书 | 职业卫生评价与检测（评价方向） | 无    |
| 2014-09-15~<br>长期有效 | 浙江省环境监测协会         | 环境检测人员技术培训             | 环境检测            | 无    |

**15. 奖惩情况**

| 时间         | 名称                  | 类型 | 描述                  |
|------------|---------------------|----|---------------------|
| 2019-12-31 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 | 奖励 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 |
| 2018-12-31 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 | 奖励 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 |
| 2017-12-31 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 | 奖励 | 浙江杭康检测技术有限公司年度优秀员工奖 |

**16. 考核情况**

| 考核年度  | 用人单位名称       | 考核等次 | 考核意见                |
|-------|--------------|------|---------------------|
| 2019年 | 浙江杭康检测技术有限公司 | 优秀   | 该同志2019年专业技术人员考核称职。 |
| 2018年 | 浙江杭康检测技术有限公司 | 优秀   | 该同志2018年专业技术人员考核称职。 |
| 2017年 | 浙江杭康检测技术有限公司 | 优秀   | 该同志2017年专业技术人员考核称职。 |

## 17. 本人述职

### 一、工作经历

本人于2013年7月1日进入浙江杭康检测技术有限公司，从事环境检测、职业卫生检测、洁净空气检测工作已有7年时间。

2013年7月1日任职环境检测技术人员，2014年任职洁净室主任，负责部门洁净空气检测项目安排、管理。2015年任职环境检测部副部长，负责部门废水、废气、噪声检测项目安排、管理。2017年任职职业卫生评价部副部长，负责部门职业卫生评价项目安排、管理。同时参加公司环境检测资质认定、环境检测计量认证以及多次环境检测参数的扩项工作。

在担任技术、管理职务期间，近三年（2017年~2019年）年度考核优秀。

### 二、政治思想、职业道德与继续教育方面

自2013年6月30日加入中国共产党以来，本人一直严格要求自己，时时刻刻都牢记作为一名共产党员的职责和使命。在平时的工作和生活中，始终保持党员的先进性，起到先锋模范作用，团结同事，乐于助人，积极学习，紧紧跟随习近平总书记的脚步，做一名合格的共产党员要求自己。

在继续教育方面，2018年至2019年完成公需、专业课程学时要求。

### 三、专业理论知识与专业技术工作能力

任职以来，熟悉以下法律法规：《中华人民共和国职业病防治法》、《中华人民共和国环境保护法》、《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《浙江省建设项目环境保护管理办法》、《工业企业设计卫生标准》等。

不断积累并总结工作经验，编写了《环境工程中工业污水治理的常见问题探讨》，发表在《防护工程》（2019年第22期 8月上刊号：CN41-1365/TU，合著，第一作者）；《环境工程中大气污染问题分析与处理办法》，发表在《防护工程》（2019年第22期 8月上刊号：CN41-1365/TU，合著，第二作者）；《信息化技术在石油化工企业安全监督管理中的应用研究》，发表在《工程技术》（2019年第22期 8月上刊号：CN41-1365/TU，合著，第三作者）。

2014年参加浙江省环境监测协会举办的环境检测人员技术培训，并取得合格证书；

2015年参加浙江省安全生产监督管理局职业卫生技术服务机构专业技术人员培训，并取得合格证书；

2016年、2019年分别参加国家环境保护恶臭污染控制重点实验室组织的判定师培训，并取得合格证书；

2017年参加中国职业安全健康协会职业卫生技术服务机构专业技术人员培训，并取得合格证书；

2017年05月，参加浙江省环境监测协会举办的环境监测质量管理技术培训，并取得合格证书。

本人从事专业工作7个年头，从刚毕业的新人，成长为公司的技术及管理人员，在不断探索的工作中，兢兢业业，吃苦耐劳，坚持不懈，为检测事业贡献自己的一份力量。