

龙世警

出生日期：1995年3月15日 | 婚姻状况：已婚 | 居住地点：广州市白云区
学历：大学本科 | 邮箱：lonsss@163.com | 个人网站：<https://www.lons.space>
联系电话：130-0202-2492 | 求职意向：跨境电商运营



自我优势

具有极强学习能力和协调能力，对突发性事件具有超强的反应力和执行力；
具有敏锐的洞察力和创新的思维，善于根据市场趋势和持续性数据分析，优化运营策略、激发团队潜能，确保团队高效运作；
善于运用网络资源、工具提高工作效率，具有较强的书面表达能力和英语表达能力；
善于挖掘市场潜力，开拓新的合作机遇、推动部门业务持续稳健发展。
7年从事无线电科技教育工作；
3年管理团队经验，带领公司无线电测向部门策划、组织4场全国性赛事。

技能证书

技能：精通 Office、熟练掌握网站全栈开发 Python: Django+MySQL+jQuery+Ajax+Bootstrap、熟悉 Python 爬虫+数据分析相关库使用 (re、bs4、Pandas、numpy 等)、熟悉绘制设计图 Solidworks、熟练运用 Xmind、Markdown、秀米、稿定设计、3D 打印

证书：CET6、马拉松大众二级、Office MOS 大师级

专业技能：无线电测向国家级裁判员（全国最年轻的国家级裁判员）、航空模型国家一级裁判员

爱好：跑步（超 10 场马拉松、越野跑比赛）

工作经历

广州科翔体育发展有限公司 项目经理 2021年3月—2024年9月

- 带领无线电测向部门团队策划，组织和执行国家级，省级赛事，包括：2024年中国无线电测向联赛、2023年全国青少年无线电测向锦标赛、广东省无线电测向、航空模型、电子制作赛事等 17 场。工作内容包括：前期赛事举办地评估、主导活动安全评估与决策流程，负责国家体育总局、省市级体育局，当地各部门政府等单位的协调工作。
- 组织近百名师生参加 2023 年保加利亚国际无线电世界杯和测向研学营，工作内容包括：全程对保加利亚协会书面联络，期间裁委会及 13 国参赛队的沟通，中国特色竞赛项目推广及执裁。
- 统筹并落地赛事以及器材宣传的推广方案，确保各项宣传目标精准达成。具体包括：指导宣传方向选定和内容撰写，落实月更 4 条视频和 10 篇公众号文章的发布，注重器材宣传结合时事热点及赛事联动宣传，创建了微信小店销售渠道，新渠道销售额占比约 7%。
- 业务的多元化发展，涵盖赛事策划、培训体系、宣传推广、器材供应等多个领域。提出并实施创新工作策略，为部门新业务合作提供前瞻性的决策支持与方向指引。

工作业绩

- 主导 2024 年中国无线电测向联赛（深圳、清远站）的落地实施，引入创新赛事流程优化方案，提高参赛者的便捷体验与满意度，形成可复制的联赛稳定运营模式。
- 自主研发基于 Django+MySQL 框架的赛事综合平台，是全国首个无线电测向运动专业数字信息赛事平台。建设科技体育赛事集报名与审核、号码布及参赛凭证查询、成绩排名、电子证书于一

体的数字化系统，优化了赛事流程，提高参赛者体验感，获得国家体育总局、省市领导的一致好评。平台运行1年半时间里，已服务于超过20场赛事活动，服务超30万人次。

- 显著提升公众号内容质量与粉丝数量，2021至2024年粉丝数量增长140%，公众号近一年阅读量85w，有效增强品牌影响力。

广州科翔体育发展有限公司

项目专员

2017年6月——2021年3月

- 负责超过60场国家级、省市级科技体育竞赛执行，有效管理活动经费累计约1500万。编写30余项活动申报材料，制定赛事工作方案，深度参与裁判事务确保赛事各项保障工作的落实。高效跟踪和处理突发事件、申诉、投诉等，保障赛事顺利进行。
- 推动无线电测向青少年培训体系与430兴趣课程体系的建立，组织并指导课程开发工作，完善教案、学案，汇编无线电测向研学手册并获得著作权，累计培训运动员超500人。
- Excel成绩统计技巧，设计并实施超过30项成绩计算公式与宏，大幅优化了成绩统计表单的设计、跟踪、处理及公示流程，成绩处理时间缩短了75%。

教育经历

华南农业大学

通信工程

2013年9月——2017年6月