2020年度绩效考评——公共安全产品线

姓名: 赖达强

部门: 业务创新开发组 职务: 前端开发

绩效指标 权重: 100%

深海视频大数据v1.0.0

权重: 5%

指标描述:完成需求的对齐、开发、联调、转测,以及版本bug修改

衡量标准:按时完成并降低系统bug数量

评价信息

评价人: 赖达强 评语: 按时完成

深视-便携式版本开发

权重: 5%

指标描述: 进行便携式版本的需求对齐、开发、联调、转测

衡量标准:按时转测

评价信息

评价人: 赖达强 评语: 按时完成

深海v0.9.6 晋江需求

权重: 10%

指标描述: 现场临时需求, 快速对齐开发目标、开发、联调、转测

衡量标准:按时交付现场演示

评价信息

评价人: 赖达强 评语: 按时完成

深海_崂山现场演示需求开发

权重: 30%

指标描述: 崂山现场演示需求开发、根据现场客户需求进行定制化开发、在短时间内

完成崂山客户的需求, 保障现场演示质量

衡量标准:完成演示和交付

评价信息

评价人: 赖达强 评语: 按时完成

权重: 20% 算法服务中心

指标描述: 进行算法仓前端页面的选型、搭建,配合后端进行算法展示页的开发及联

调、及部署,配合修改进行现场演示

衡量标准:从0到1完成系统搭建,稳定运行

评价信息

评价人: 赖达强

评语: 配合演示需求

智能应用平台 权重: 30%

指标描述: 进行智能应用平台的技术选型、系统搭建、开发规范制定、基础功能开发

、打包优化、项目部署,以及智能事件检测、视频资源、首页dashboard的开发,并解决了5W路摄像头的设备树渲染卡顿问题和地图5W路摄像头的

渲染卡顿问题。并配合进行现场演示

衡量标准: 完成系统从0到1的搭建, 系统稳定运行

评价信息

评价人: 赖达强

评语: 配合演示需求

总评

评价人: 赖达强 员工本人 自评

总评语:上半年在深海开发组参与了深海基线版本开发与现场需求开发及bug解决 ,按时完成任务。下半年进入创新开发组进行算法服务中心及智能应用平 台完成从0到1的开发及部署。能很好地根据需求进行技术选型进行开发。

签字:

日期: