

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

算法服务中心

权重： 20%

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：