

The First National People's Congress



目录/Contents

有缘千里来相会: 桃园三结义 千里之行始于足下: 主题定义 无规矩不成方圆:约法三章 天将降大任于斯人也: 各司其职

欲穷千里目: 更上一层楼



自我介绍

- 你是谁?
- 你基础如何?
- 在这里你想学什么?
- 你现在做什么?
- 你有什么想法?
- 在这里你能奉献什么?



交流主题定义

- 目标分类
- 语义分割
- 模型优化
- 硬件结合

- 目标检测
- 实例分割
- 模型压缩
- 理论研究

交流主题定义

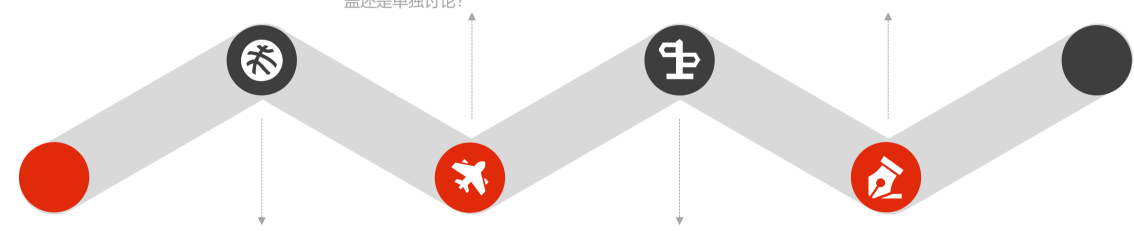
Define communication topics

以哪几个主题进行

目标分类、目标检测、语义分割、 实例分割、模型优化、模型压缩、 硬件结合、理论研究等,是全部覆 盖还是单独讨论?

交流之余还能做啥?

文献翻译?干货分享?博客分享?教程系列等。



经典模型和算法

- 1、类似于RCNN系列、YOLO系列、 SSD等经典模型和BN、边框回归等 算法是否需要回顾?
- 2、需要回顾的范围?怎么确定列表?

汇报交流内容定义

- 1、论文解读:创新点?理论支持?是否开源?效果怎样?能否复现?能否移植或改进?优缺点?
- 2、算法讲解:理论推导?实例案例?
- 3、模型讲解:能否教程化?有哪些坑?能

否优化?。。。



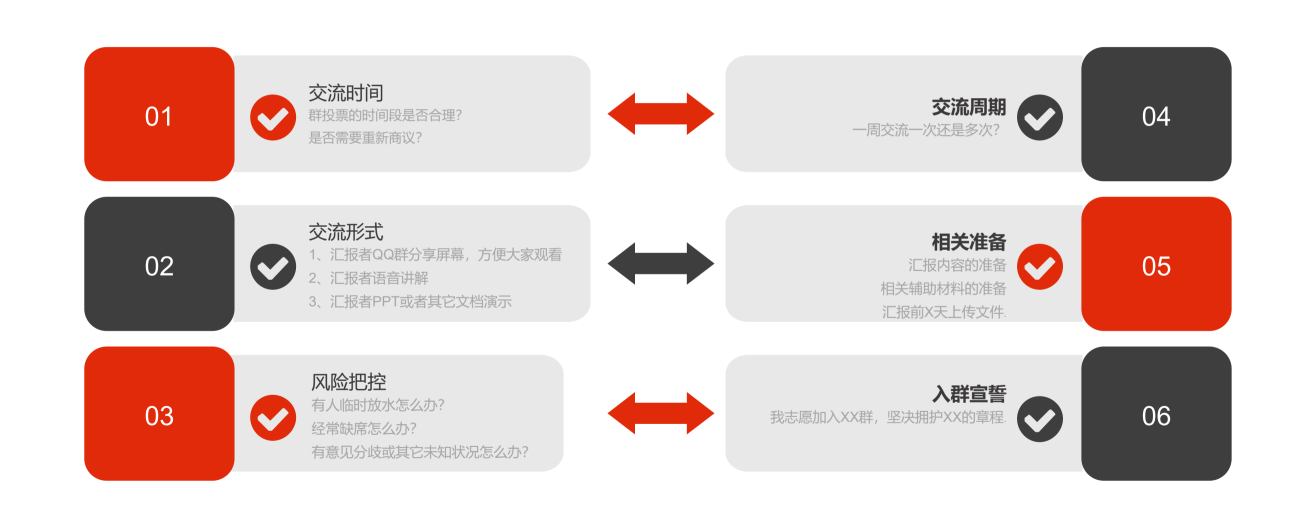
约法三章

- 交流时间
- 交流形式
- 风险把控

- 交流周期
- 相关准备
- 入群宣誓

约法三章

Rules and regulations





各司其职

- 交流计划表
- 时间节点把控
- 相关事宜安排
- 开业典礼



更上一层楼

- 资源共享
- 其它工作
- 线下交流
- 总结该进