|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OKR周报** | **【周期】：20210913-20210918** |  |
| **本周OKR进度**  本周，关键结果取得了哪些进步？ | **下周计划**  下周，我计划做哪几项重要任务？ | |
| 1. Multi-task，从分叉点认为改为中心线任务，和PSENet有点类似，提取不同粗细程度的血管，loss也使用dice loss。将中心线分支的loss权重乘10倍之后，模型可以学到中心线的信息，将权重调为1之后，模型又偏向于学习mask任务。所以还需要调整几个任务之间的权重关系； 2. 学习acl调用alpha的方法，但因为涉及的点比较多，暂时还没有跑通； 3. 分析多模型和单模型的效果差异，单模型最后一步指标变差的原因，大部分是因为单模型结果在左右冠上有断裂，导致保留连通域的时候被去除了 | 1. multi-task实验（中心线、分叉点）； | |
| **障碍**  是什么阻碍了OKR取得更大的进步？ | **方案**  我们要做什么来改善OKR结果？ | |
|  |  | |