## DS 第三课

## luojunxun

## 2023年11月13日

tree, 父节点, 子节点, leaf, edge

depth, tight

一般的 tree 转化成一个 binary tree, 所以只需要研究二叉树

std::move(x) 把右值传递下去,但是返回的其实还是右值,因此需要一直 std::move(x)