

当有三个或更少的超参数时，常见的超参数搜索方法是网格搜索 (grid search)。对于每个超参数，用户选择一个较小的有限值集去探索。然后，这些超参数笛卡尔乘积为一组组超参数，网格搜索使用每组超参数训练模型。挑选验证集误差最小的超参数。如图11.2所示超参数值的网络。



