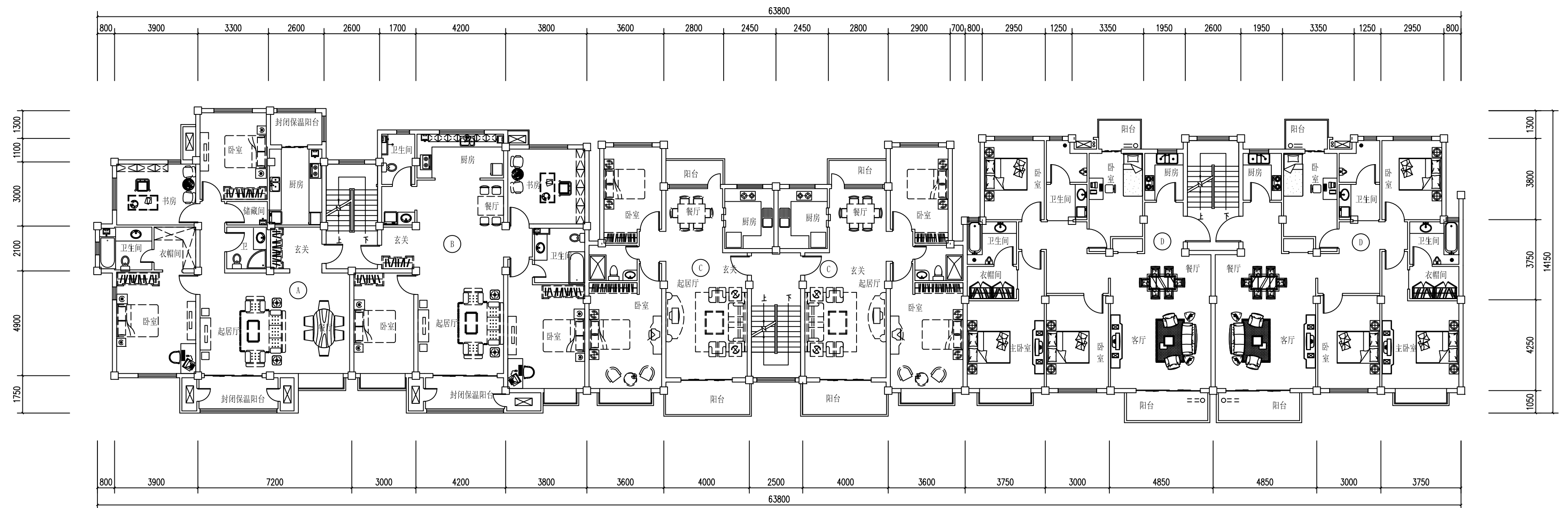


规划道路

总平面图 1:500

福州大学土木工程专业		多 层 住 宅 楼 设 计			
课 程 设 计					
姓 名	李 典 源	总平面图		图别	方案
学 号	051501113			图号	RJ-01
指导老师	吴 木 生			日期	2018-1-19

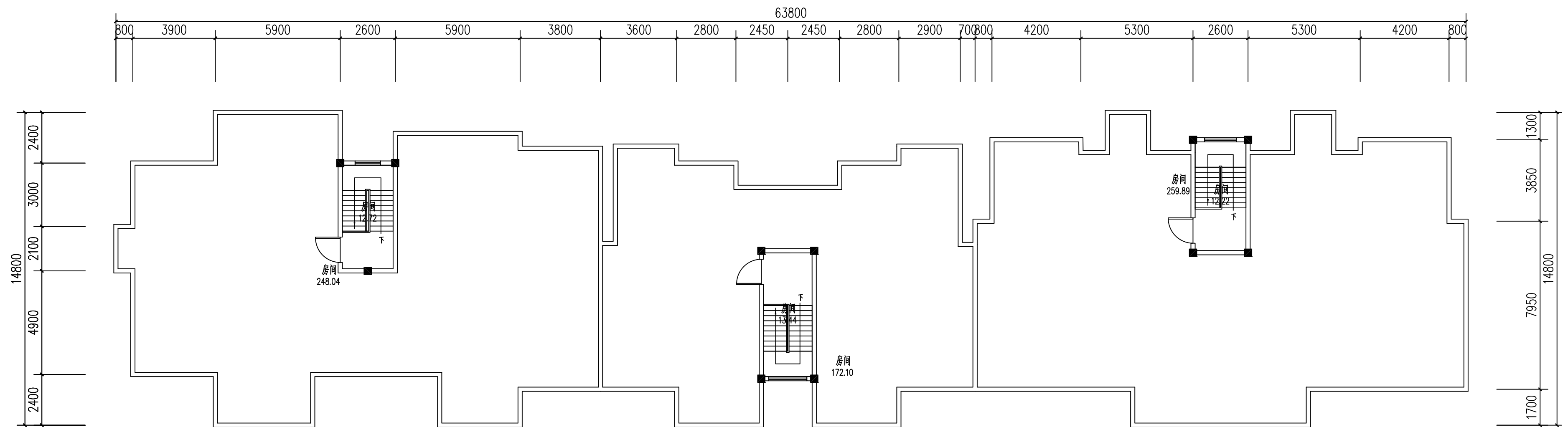


标准层平面图 1:150

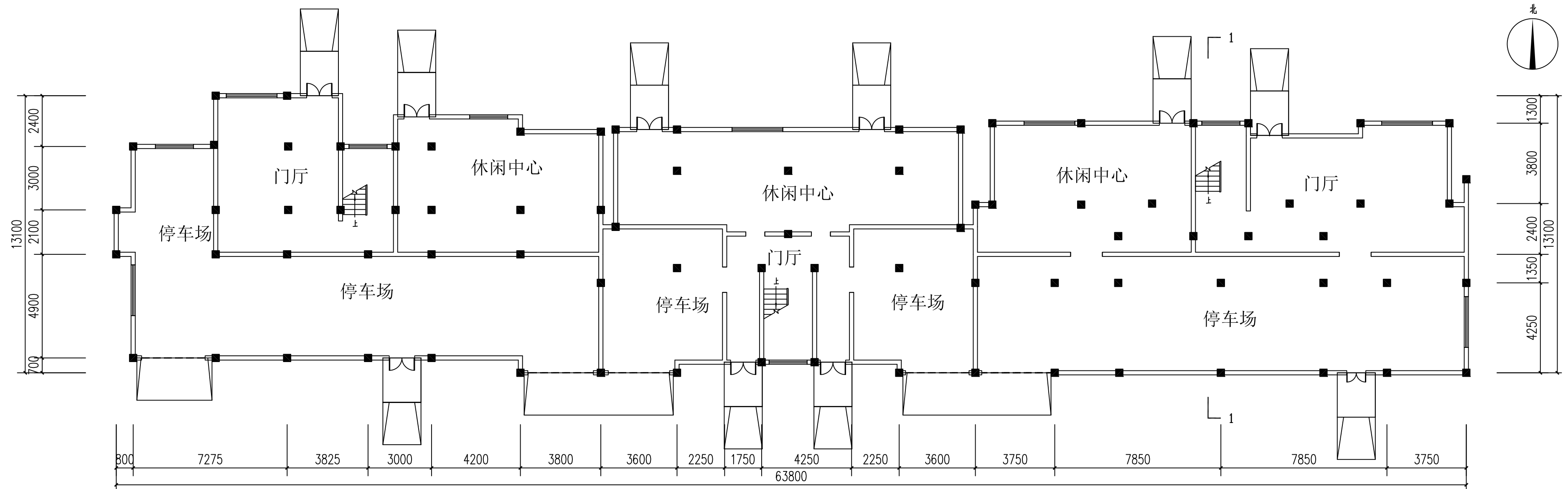
户型	套内面积	阳台面积	公摊面积	套型面积	建筑面积
A	120.21m ²	10.77m ²	7.15m ²	130.98m ²	138.13m ²
B	117.13m ²	6.35m ²	7.15m ²	123.48m ²	130.63m ²
C	77.79m ²	9.89m ²	7.57m ²	87.68m ²	95.25m ²
D	123.99m ²	8.87m ²	6.83m ²	133.86m ²	140.69m ²

方案说明：该建筑为五层居民楼，每层3.0米，总高度为15.000米，进深14.150米，长度为63.800米。户型有四种：120.21m² 的三室两厅一卫，130.63m² 的三室两厅两卫，95.25m² 的两室两厅两卫，140.69m² 的四室两厅两卫。总共有30套住房，一梯两户。室内空间布局合理，综合考虑日照、采光、通风等方面要求，充分保证一间卧室朝阳。立面简洁，符合美观要求

福州大学土木工程专业 课程设计		多层住宅楼设计		
姓名	李典源	标准层平面图	图别	方案
学号	051501113		图号	RJ-02
指导老师	吴木生		日期	2018-1-19



顶层平面图 1:100



底层平面图 1:100

福州大学土木工程专业		多层住宅楼设计			
课程设计		顶层平面图 底层平面图		图别	方案
姓名	李典源			图号	RJ-03
学号	051501113			日期	2018-1-19
指导老师	吴木生				

