

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
В	$117. 13 \text{m}^2$	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	123.99m²	8.87m^2	6.83m²	133.86m²	140.69m²

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 课 程	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	多层住宅楼设计	<u> </u>	
姓名	李典源		图别	方案
学 号	051501113	标准层平面图	图号	RJ-02
指导老师	吴木生		日期	2018-1-19