




主要经济技术指标

序号	名称	单位	数值	备注
1	用地面积	m <sup>2</sup>	267673.81	
2	总建筑面积	m <sup>2</sup>	144328.54	
3	地上总建筑面积	m <sup>2</sup>	144328.54	
其中	宿舍建筑面积	m <sup>2</sup>	128850.66	
	教学科研建筑	m <sup>2</sup>	17487.88	
4	地下总建筑面积	m <sup>2</sup>	287399.34	
5	容积率		5.39	
6	建筑密度	%	1.35	
7	绿地率	%	68.17	
8	绿化率	%	24.3	
9	建筑高度	m	31	
10	机动车停车位	个	1497	
11	非机动车停车位	个	1297	


  
 中机国际  
 工程设计有限公司  
 ZHONGJI INTERNATIONAL ENGINEERING DESIGN CO., LTD.  
 注册建筑师：张其成  
 注册结构工程师：张其成  
 注册公用设备工程师：张其成  
 注册给排水工程师：张其成  
 注册暖通工程师：张其成  
 注册电气工程师：张其成  
 注册岩土工程师：张其成  
 注册城乡规划师：张其成  
 注册风景园林师：张其成

建筑一览表				备注
楼号	层数	地上建筑面积(m <sup>2</sup> )	建筑高度(m)	
1号学生公寓	6F	9498.87	19.50	宿舍类建筑
2号学生公寓	6F	9410.11	19.50	
3号学生公寓	6F	9410.50	19.50	
4号学生公寓	6F	9498.87	19.50	
5号学生公寓	6F	9410.11	19.50	
6号学生公寓	6F	8918.67	18.45	
7号学生公寓	6F	8918.67	18.45	
1号教师公寓	6F	2870.34	16.80	住宅类建筑
2号教师公寓	6F	5328.12	21.07	
3号教师公寓	6F	5328.12	21.07	
工程训练中心	1F	5338.27	5.75	教学科研类建筑
锅炉房	4F	1478.64	14.80	
教学楼	6F	19411.09	23.71	
教职工餐厅	1F	489.15	4.77	
能源动力中心	1F	1774.71	5.50	
实验楼	5F	11106.97	23.40	
学生食堂	2F	12087.24	15.28	
实训楼	3F	3749.15	14.50	
综合楼	3F	2777.76	12.60	
图书馆	5F	5735.56	20.88	
库房1	1F	135.96	7.20	
库房2	1F	1046.48	6.30	
库房3	1F	336.54	6.49	
水泵房1	1F	63.79	4.50	
水泵房2	1F	128.65	4.13	
超市	1F	95.20	4.65	
合计		144328.54		

设计人: COLATERPERSON  
 审核: 审核: 审核: 审核: 审核:  
 设计日期: 2023.08.20  
 设计阶段: 方案设计  
 项目名称: 某大学新校区  
 项目地点: 某大学新校区  
 设计范围: 建筑方案  
 设计依据: 某大学新校区  
 设计标准: 某大学新校区  
 设计说明: 某大学新校区  
 设计日期: 2023.08.20  
 设计人: 刘明  
 审核人: 刘明  
 审核日期: 2023.08.20  
 审核地点: 某大学新校区