

长江师范学院2024年分省分专业招生计划

专业名称	合计	重庆	四川	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广西	广东	海南	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	西藏	西藏内地班	新疆内地班	备注	
总计	5054	3552	188	100	100	24	10	14	68	25	29	77	53	82	55	20	84	89	13	18	57	51	47	94	15	21	39	6	5	8		
普通本科计划	4974	3472	188	100	100	24	10	14	68	25	29	77	53	82	55	20	84	89	13	18	57	51	47	94	15	21	39	6	5	8		
经济统计学	42	35																				3	4									
金融工程	41	21			4		4				4						4							4								
国际经济与贸易	43	32								3			3						5													
政治学与行政学	74	53	4	5									4	2														6				
思想政治教育(师范)	95	85	2		2	2							2		2																	
小学教育(师范)	96	92	4																													
汉语言文学(师范)	236	217	4						4								4						2			2			3			
英语(师范)	106	103												3																		
英语	87	79	4																				4									
日语(师范)	54	42					4					4				4																
新闻传播学类	144	116	5	5																	4			4			6			4		
历史学(师范)	122	103	3		2					3					4			3						2	2							
数学与应用数学(师范)	188	176	3		2					2								2							2				1			
物理学(师范)	139	123	3		2				2				3				4							2								
化学(师范)	129	122	3										3																1			
生物科学(师范)	106	102				2									2																	
生物科学(师范)	3	3																														

3、非上海定档就业)

专业名称	合计	重庆	四川	河北	山西	内蒙古	辽宁	吉林	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广西	广东	海南	贵州	云南	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	西藏	西藏内地班	新疆内地班	备注	
运动训练 (师范)	80																															体育单招, 不分省计划
高职对口本科 计划	207	207																														
机械设计制造 及其自动化	43	43																														
电子信息科学 与技术	40	40																														
财务管理	20	20																														
旅游管理	55	55																														
电子信息科学 与技术(3+4 转段)	10	10																														
财务管理 (3+4)转段	32	32																														
机械设计制造 及其自动化 (3+4转段)	7	7																														
少数民族本科 预科计划	80	80																														
少数民族预科 (历史)	40	40																														少数民 族考生
少数民族预科 (物理)	40	40																														少数民 族考生

说明：招生专业类

1. 新闻传播学类（含广播电视学、网络与新媒体专业）； 2. 机械类（含机械设计制造及其自动化、智能制造工程专业）； 3. 材料类（含材料化学、材料科学与工程专业）； 4. 电子信息类（含通信工程、电子信息科学与技术专业）； 5. 计算机类（含数据科学与大数据技术、计算机科学与技术、物联网工程专业）； 6. 环境科学与工程类（含环境科学、环境生态工程专业）

