

附件 1:

工程师学院第七次研究生代表大会代表名额分配表

年级 (组织)	班级 (部门)	代表 名额	所在代表团
2021 级全日制本部班级	2104 班	各 1 名	第一代表团
	2105 班		
	2106 班		
	2107 班		
	2108 班		
	NGICS 大平台工业控制系统综合安全项目 2021 班		
	机器人与智能制造工程项目 2021 班		
	移动智慧物联网项目 2021 班		
2022 级全日制本部班级	NGICS 大平台工业控制系统综合安全项目 2022 班	2	第二代表团
	工业工程与管理 2022 班	1	
	机器人与智能制造工程 2022 班	4	
	空天海高端制造技术及装备项目 2022 班	2	
	汽车工程及其智能化项目 2022 班	3	
	人工智能药学项目 2022 班	2	
	数据科学与工程项目 2022 班	2	
	先进材料与高端制造项目 2022 班	2	
	新能源电网技术与绿氢项目 2022 班	3	
	医疗健康创新工程项目 2022 班	2	
	移动智慧物联网项目 2022 班	3	
	智慧交通项目 2022 班	2	
	智慧能源项目 2022 班	2	
2023 级全日制本部班级	NGICS 大平台工业控制系统综合安全项目 2023 班	3	第三代表团
	工程硕博士培养改革专项 2301 班	7	
	工程硕博士培养改革专项 2303 班	7	
	工程硕博士培养改革专项 2304 班	7	

	城市工程系统可持续项目 2023 班	3		
	储能科学与工程项目 2023 班	3		
	大健康高分子材料项目 2023 班	2		
	飞航智能技术与装备项目 2023 班	2		
	分布式智能电网项目 2023 班	3		
	工业工程与管理 2023 班	2		
	机器人与智能制造工程项目 2023 班	3		
	可再生能源基地送出及消纳项目 2023 班	3		
	汽车工程及其智能化项目 2023 班	3		
	氢能科学与工程项目 2023 班	3		
	人工智能药学项目 2023 班	3		
	数据科学与工程项目 2023 班	8		
	先进材料与高端制造项目 2023 班	3		
	医疗健康创新工程项目 2023 班	2		
	移动智慧物联网项目 2023 班	3		
	智能机器人技术与工程项目（余姚）2023 班	2		
	智慧交通项目 2023 班	3		
	智慧能源项目 2023 班	3		
地方分院班级	宁波分院	8		第四代表团
	衢州分院	4		
	台州分院（筹）	4		
非全日制班级	21 级非全日制硕士	1	第五代表团	
	22 级非全日制硕士	2		
	23 级非全日制硕士	3		
	非全日制博士	3		

注：1.本次代表人数为 141 人，为保证每个年级、培养性质的学生都能广泛参与研究生代表大会，特此安排名额。2.本着广泛代表的原则，各班（部门）在选举代表时应兼顾男女、党团员、少数民族与汉族，学生干部与非学生干部的比例。3.各班（部门）推荐代表通过资格审查后进行合并，根据培养性质、年级、分院等组建成一个代表团。