|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **陈之东** | **性别** | **男** | **出生年月** | **2000.2** | **D:\Tencent\简历\简历\IMG_1273(20221002-004906).JPG** |
| **民族** | **汉** | **政治面貌** | **中共党员** | **文化程度** | **本科** |
| **籍贯** | **皖** | **残疾类别** | **肢体残疾** |
| **所在高校、院系及专业** | **安徽工程大学机械工程学院车辆工程** |
| **通讯地址及邮编** | **安徽省芜湖市鸠江区国际工程师学院241000** |
| **本人简历****本人于2019年进入安徽工程大学进行学习，在大一学年开始担任生活****委员，主要负责班费管理及配合老师管理学生。在为班级做贡献的同时我的成绩****也并未落下。大一大二均获得校级二等奖学金、优秀班干以及国家励志奖学金等。****除了学业上的成绩，我还参加了很多课外活动取得了一些课外成果。在学习创新上获得一定成果的同时思想上也积极向上，在大一学年第二学期开始成为入党积极分子，在学校、党支部和老师的培养下树立了正确的人生观、价值观，并最终成为中共党员。在完成大学四年学习以后积极寻求工作机会，努力成为有用的人。** |
| **何时曾获何种荣誉称号或奖励****2020.11校级二等奖学金；****2020.11国家励志奖学金；****2021.11校级二等奖学金；****2021.12国家励志奖学金；****2021.01优秀学生干部；****2021.12优秀学生干部；****2022.01《一种车轮偏心偏振监测装置》实用新型专利过审；****2022.01《一种废水循环利用的自动洗车装置》实用新型专利过审****2022.07《一种用于汽车制动时的动能回收装置及动能回收方法》发明专利过审；****2020.05获得安徽工程大学节能减排校赛二等奖；****2020.12获得第九届过程装备实践与创新大赛三等奖；****2021.09“互联网+”项目《背负式一体化自动补秧机》项目立项；****2021.09发表论文《BAJA赛车减速箱设计及有限元分析》；****2021.10获得中国汽车工程学会巴哈赛车本科组优秀奖；** |
| **个人事迹（要求800字以内，内容真实、具体）****本人陈之东，男，2000年2月出生，是我校机械工程学院车辆工程专业19级(3)班学生，入校以来，我严格遵守学院的各项规章制度,认真踏实，学习勤奋，自觉性强，积极参加各项活动，在思想、学习、生活、个人实践等方面都取得了较大的进展!受到老师和领导的好评!****一、思想积极要求上进，不断提高政治素养****在政治思想方面，具有坚定正确的政治方向，在思想和行动上严格要求自己，在不断加强自身素养的同时，做好各项工作，全心全意为同学服务。****二、认真学习，积极帮助同学****在学习上，做到认真踏实，勤学苦练，刻苦钻研专业知识，严格要求自己学好各项专业知识及相关基础知识，并不断提高实际动手能力，取得了优秀的成绩，入校以来，多次获得助学金。在大一的时候怀着炙热的初心加入本校的巴哈车队，参加了2021年的巴哈大赛，在赛场上放飞自己的梦想，获得优秀奖。并在车队里从2020年开始担任传动组组长，带领学弟进行比赛项目设计；在完成本职设计工作的同时监督学弟学习软件，并指导其比赛设计。同时担任车辆193生活委员，主要负责班费管理、学生生活管理、医保材料收集问题以及疫情期间学生返校的手续问题，积极为班级建设做出贡献。****三、生活朴素，乐于助人****在班级里，我和同学相处的十分融洽，互相关心，共同努力，同学们都很喜欢我，信任我。平时，我也养成了批评与自我批评的优良作风。不但能够真诚的指出同学的错误缺点，也能够正确的对待同学的批评和意见。面对同学的误解，我总是一笑而过，不会因为同学的误解和批评而耿耿于怀，而是诚恳的接受，从而不断的提高自己。在学习生活中，在别人遇到困难时，我总是乐于伸出援手，比如：大家经常回来请教我在软件建模这块的问题，由于在车队工作的经验，我在软件运用方面可以说是得心应手，在面对他们请教的问题，做到有问必答，对于自己不太了解的东西，也很积极为他们寻找解决办法。****我在不同的实践工作中，使得各方面都得到了锻炼，培养了实践动手能力及社交能力!****以上是我在学院各方面表现的综述。** |