北京市先进班集体登记表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | | 中国石油大学（北京）机械与储运工程学院机械19-3班 | | 人数 | 28 |
| 主 要 事 迹 | 班级有中共预备党员**11**名、共青团员**17**名，其中包括积极分子**8**人。入党申请书提交率**100%**，志愿北京注册率**100%**。**2**人留任社团主席，**7**人留任社团部长。  思想建设：   1. 理论学习常态化，“学习强国”平台总积分**38万**，人均**14000+**分。   2、班团一体化，团建带班建，一年累计开展“党史学习”“党史知识竞赛”“学习全会精神”“请党放心，强国有我”等**35**个主题班会或团日活动。  3、与其他班级联合开展“宿舍党史小课堂”，累计开展**7**次活动，涉及**300**余人次。  4、执行“班级小组”制度，班委担任各组组长负责每组轮流开展会议，累计开展**35**次主题班会、生活会或团日活动。  学风建设：  1、组织宿舍小课堂，考试前夕，联合其他班级组织宿舍小课堂，为同学们排忧解惑。定期组织四六级模拟考试、计算机二级模拟，为同学们夯实基础。  2、累积获得国家奖学金、国家励志奖学金、中石油奖学金、中石化奖学金、校二三等奖学金**25**项，总金额**91000**元。  3、大二学年综测前十中**7**人出自本班。班级**85.7%**的人排在专业前**50%**。  4、学科竞赛及科技创新竞赛奖项**56**项，其中国家级奖项**12**项，省部级奖项**15**项。  5、班级内两支队伍积极参加与科技创新，在第十一届“挑战杯”首都大学生课外学术科技作品竞赛“揭榜挂帅”专项赛中取得**一等奖**、**三等奖**，robomaster全国机器人大赛**二等奖**、**三等奖**。  人文建设：  1、易烨州同学2020年暑期在荆州疾控进行为期二十天的社会实践，体验了作为疾病预防控制核心技术科所——卫生检验所和传染病预防控制所的平时工作，深入了解其在新冠疫情中所发挥的重要作用。  2、贾彦坤同学2021年暑期在新乡市参与当地“**青年突击队**”，为当地的**疫情防控工作**和**防汛工作**贡献了自己的力量，该同学及其家庭在河南暴雨期间捐赠物品总价值超过**2万元**。  3、班级累计志愿时长**1203.5h**，人均**43h**。开展集体志愿服务**10次**，包括北京马拉松、第六届全球防疫物资采购交易会、中石化双选会等志愿服务。志愿活动参与率100%。两名同学参与庆祝中国共产党成立100周年活动。  4、积极参与学校学院组织的体育活动并且开展特色体育活动，联合六个班开展篮球友谊赛，强健体魄，增进友谊。  5、多名同学多次参与企奖、毕业典礼等大型晚会活动的演出。为学校人文艺术发展贡献力量。  宣传建设：  1、班级成员多次参与宣传应急救援知识的志愿活动，累计在北京市**75**个社区为**2200**余名居民科普了应急救援知识，范围涉及**社区居民**、**快递小哥**、**外卖小哥**、**小区保安**、**物业工作人员**、**环卫工人**和**居委会工作人员，有效提升了社区居民的安全防范和应急处理能力。**  2、班级设立抖音账号“机械并不机械”弘扬正能量，分享班级活动。累积获得**1355.4w**浏览量，**7.9w**点赞。  3、班级微信公众号“CUP机械1903”共发布**36**篇推送，总阅读量**6949**次，其中包括学习类**6**篇，实习类**4**篇，党史学习团日活动**10**篇，生活记录**16**篇。  4、班级负责管理三教的失物信息公示平台，及时公示失物信息及认领方式，目前累计公示**500**余张校园卡，**30**余张水卡，**30**余张身份证，**10**余张银行卡以及其他物品。 | | | | |
| 学校意见  盖 章  年 月 日 | | | 主办单位审批意见  盖 章  年 月 日 | | |