

附件 3

广东省应急救援先进个人 推荐审批表


推荐先进个人姓名：翟颂彬

推荐评选单位：广东省教育厅

填报时间：2022 年 8 月 25 日

填表说明

- 一、本表是全省应急救援先进个人推荐评选用表；
- 二、本表用钢笔或打印填写，字迹要求工整清晰，打印填写使用仿宋三号字，数字统一使用阿拉伯数字；
- 三、填写内容必须准确，工作单位填写全称，职务职称等要按照省有关规定详细填写，籍贯填写格式为 xx 省 xx 市 xx 县，推荐评选单位是指地级以上市应急管理局、省有关单位等；
- 四、专业技术职务根据个人的专业技术职务级别选填正高级专业技术职务、副高级专业技术职务、中级专业技术职务或初级专业技术职务；
- 五、证件类型根据个人证件选填身份证、军官证；
- 六、所在单位性质根据所在单位性质选填国有企业、集体企业、国有控股企业、民营企业、合资企业、机关、参公单位、事业单位、社会团体或其他；
- 七、所在单位隶属关系根据所在单位的管辖隶属关系，可选择填写中央，省，市、地区，县，街道、镇、乡，居民、村民委员会，部队或其他。例如：被推荐人所在单位为省应急管理厅，则“所在单位隶属关系”栏填写“省”；
- 八、个人简历从学徒或初中毕业填起，不得断档；
- 九、主要先进事迹要求重点突出，字数 1500 字左右，可另行附页；
- 十一、此表上报一式 2 份，规格为 A4 纸。

姓名	翟颂彬	性别	男	
籍贯	广东省肇庆市高要区	民族	汉族	
政治面貌	中共党员	学历	硕士研究生	
出生年月	1983年8月	职务	科长	
行政级别	管理岗七级	职称	实验师	
技术等级		专业技术职务	中级专业技术职务	
参加工作时间	2005年7月	手机号码	15813355501	
证件类型	身份证	证件号码	略	
工作单位	华南农业大学总务部			
单位地址	广州市天河区五山路483号			
所在单位性质	事业单位	所在单位 隶属关系	省	
推荐评选单位	华南农业大学			
个人简历	1998.09-2001.06 广东省肇庆中学，高中； 2005.07-2011.03 华南理工大学，全日制本科，电子科学与技术（微电子）专业，工学学士； 2005.07-2011.03 华南农业大学工程学院任实验员； （期间 2010.09-2013.06 华南农业大学，在职研究生，农业电气化与自动化专业，工学硕士） 2011.04-2011.06 华南农业大学设备处任科员； 2011.07-2014.09 华南农业大学设备处任副主任科员； 2014.10-2015.05 华南农业大学设备处任主任科员； 2015.06-2015.12 华南农业大学设备处仪器设备采购科副科长； 2016.01-2018.06 华南农业大学资产管理处货物采购科副科长； 2018.07-2018.10 华南农业大学采购招标中心主任科员； 2018.11-2021.05 华南农业大学采购招标中心货物采购科科			

	长; 2021.06-2022.07 华南农业大学总务部水电科(节能办)科长; 2022.07-现在 华南农业大学总务部工程管理科科长。
曾获 奖励 主要 情况	2011.08 指导学生获得第四届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛三等奖。 2014.12 获得全国高等学校实验室工作研究会农业高校分会2014年度青年干部论文演讲比赛二等奖。 2020.11 指导学生获得广东省大学生电子设计竞赛一等奖。 2021.06 获得华南农业大学“建党百年”优秀共产党员。 2021.09 获得首届广东省高校政府采购业务知识技能竞赛亚军。
何时 何地 受过 何种 处分	无
应急救援主要先进事迹	
<p>翟颂彬同志任华南农业大学总务部水电科(节能办)科长期间,主要负责全校用水用电保障及水电建设规划、设施抢修维修等工作。主要应急抢修工作事迹及亮点如下:</p> <p>一、党性为先,忠诚担当,坚决贯彻落实上级决策部署</p> <p>翟颂彬同志能够全面践行“对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民”重要训词精神,牢固树立“四个意识”,忠诚拥护“两个确立”,自觉坚定“四个自信”,坚决做到“两个维护”,在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。认真贯彻落实党的路线、方针、政策,坚决执行省委、省政府和应急管理部的决策部署和指示要求。</p> <p>二、冲锋在前,应急处突,保障师生居民用水用电安全</p> <p>水电保障工作需要全年365天、全天24小时待命,随时进行应急抢修。翟颂彬同志始终坚持以师生居民为本,想师生之所想、急群众之所急,在水电线路突发故障时能够冲锋在前,第一时间到达现场处置。一年间组织大小水电抢修38次,全力保障华农社区师生居民6万多人的日常用水用电。</p>	

1.实时监测，快速抢修，保师生居民用水安全。 我校采取二次供水方式，将蓄水池中的市政自来水通过加压送入校园循环管网。但供水管网老旧，部分主供水管使用年限已接近 30 年，随时可能发生管网破裂。该同志带领水电科 24 小时待命，一旦发现问题，迅速到达现场，组织人力，制定抢修方案，及时发布停水通知，并以最快速度恢复供水。过去一年共完成大小管网破裂抢修 24 起。特别在 2021 年底东江咸潮最严重时，水电科发现我校第一加压站来水明显减少，经迅速组织测漏确定有 25 年历史的 DN300 主来水管破裂渗漏达 100 立方每小时。翟颂彬同志一边协调开展校外开挖抢修，一边组织三个加压站做好用水保障，每天奋战至凌晨用水高峰过去。最终在全科同事的同心协力下顺利完成改管维修工程，打赢“咸潮保卫战”，有效减小学校水资源损失，也排除了漏水冲蚀导致地陷的严重安全隐患。

2.全天值守，即时响应，保教学科研用电安全。 水电科负责全校除居民用电以外的所有用电保障，负责 170 多个大小高低压配电房、专变房的管理和巡查。其中资环楼母线、园艺楼总开关、兽医学院母线等线路涉及学校多个重要学院的用电保障，如长时间断电会破坏超低温冰箱里的实验成果和珍贵样本，造成无法挽回的严重损失。为保障学院的教学科研用电，翟颂彬同志组织科室加强值守，巡查发现用电故障，第一时间安排发电车到场发电保障，同时协调 10kV 高压维保单位尽快到场，迅速确定抢修预案、发布停电通知、尽快完成抢修恢复供电，杜绝了严重用电事故的发生。一年内共解决 14 起用电故障。

3.主动作为，防微杜渐，节水节电成效明显。 翟颂彬同志身兼节能办主任的角色，在做好水电应急抢修的基础上，积极思考，主动作为，在节能工作上取得明显成效。以 2022 年上半年数据为例，用水量同比 2021 年下降了 35.95%，节省水费 139.09 万元。用电量同比 2021 年下降了 4.82%，节省电费约 209.3 万元，并实现了 2016 年以来的首次下降。扎实可靠的水电抢修工作，既保障了学校数万师生居民的用水用电，也为国家节省了宝贵的资源。

三、敬业奉献，开拓进取，模范带头作用突出

翟颂彬同志品德端正、作风优良，在进入水电科这个新岗位后，能够迅速适应应急抢险的新要求，不畏困难、积极进取、甘于奉献。在工作中能够注意方法艺术，注意团结同事、善待工人，有效增强了水电抢修队伍的凝聚力战斗力，在群众中有较高威信。翟颂彬同志同时担任总务党委基建党支部的组织委员，平时注意以身作则，积极发挥先锋模范作用，引领科室员工坚定不移听党话、跟党走，同心协力做好水电保障和抢修。2022年水电科一位同志顺利发展成为中共预备党员。

所在单位意见	同意推荐翟颂彬同志为广东省应急救援先进个人。 盖章 2022年8月30日
推荐评选单位意见	盖章 年 月 日
省评选表彰领导小组审批意见	盖章 年 月 日