

中共浙大宁波理工学院计算机与数据工程学院委员会文件

理工数据委〔2020〕5号

中共浙大宁波理工学院计算机与数据工程学院 委员会关于印发《数据学院党委关于开展“智慧 服务”活动的实施意见》的通知

各党支部，分工会、团委：

《数据学院党委关于开展“智慧服务”活动的实施意见》已经党委研究同意，现印发给你们，请参照执行。

中共浙大宁波理工学院计算机与数据工程学院委员会

2020年5月29日

数据学院党委关于开展“智慧服务”活动的实施意见

为进一步加强党建工作与学院中心工作深度融合，充分发挥学院党建引领作用，全面提升学院师生智慧服务能力和智慧服务水平，结合学院实际，现就开展“智慧服务”活动提出如下实施意见。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大精神，持续巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果，紧紧围绕学院中心工作，坚持抓党建、促业务、强学科、出成果，推动人才培养、学科专业建设和社会服务，全面落实立德树人根本任务，凝心聚力、砥砺前行，为推进学院工作高质量发展提供强大动力。

二、目标任务

“智慧服务”活动旨在充分发挥各党支部的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，坚持全心全意为人民服务的根本宗旨，利用数据学院专业特点与学科优势，帮助师生、企业、政府、社区解决实际相关问题，不断提升学院师生的学习力、实践力、创新力和服务力。以“智慧服务”党建活动为载体，不断增强党支部凝聚力、组织力，以党建促发展，大力提升学院内涵建设水平和核心竞争力。通过开展“智慧服务”活动，培育一批符合时代特点、特色鲜明、富有实效的党建品牌，不断扩大学院党建工作影响力，力争获得校级及以上级别“标杆院系”及 1-2 个校级及以上级别“样板支部”。

三、“智慧服务”形式

“智慧服务”活动以专业学科为依托，推动学院中心工作与党建深度融合，切实发挥专业优势，彰显党建独有特色，打造特色党建品牌。主要有以下形式：

（一）服务科技创新

结合地方经济社会发展需要，立足学生成长、教师发展，通过科学研究、技术攻关、科技咨询等多种形式开展“智慧服务”，促进科技成果转化和产业化，不断提升科研服务水平。

（二）服务社会民生

依托现有平台，利用物联网、大数据、人工智能技术，发挥学院专业人才集聚优势，提升服务社会能力，打造各类惠民便民服务平台。

（三）服务人才培养

坚持以社会需求为导向，深化校企合作，注重产教融合，努力培养学生创新能力，提升人才培养质量，培养高层次的IT行业精英人才。

（四）其它各种形式的“智慧服务”活动。

四、组织保障

（一）高度重视。各党支部要高度重视、认真谋划、精心组织，结合学院专业与学科优势，进一步明确任务，强化措施，精心设计方案，使得“智慧服务”活动具有活力和针对性，取得实效。

（二）宣传推广。各党支部充分利用各种形式积极宣传“智慧服务”活动成效，及时推介新做法、新经验，不断扩大影响力，形成互动互促、

强力推进的良好态势，全面提升学院基层党建工作水平。

（三）强化落实。各党支部可将“智慧服务”活动与党支部“品牌”创建活动有机结合起来，每年年初提出本年度的目标任务和工作举措，年底要做好总结汇报交流工作。

抄送：学校党委组织部。

计算机与数据工程学院党政办公室

主动公开

2020年5月29日印发
