



首页 天际要闻 校园快讯 天际时评 部处动态 院系传真 媒体聚焦

学习园地 三苑视点 电子校报

当前位置:首页 天际要闻

翁富忠教授受聘为我校博士生导师

2019-03-15 来源: 大气物理学院 作者(文): 龚敬瑜 作者(图): 颜开 责编: 杨硕

访问量: 1668

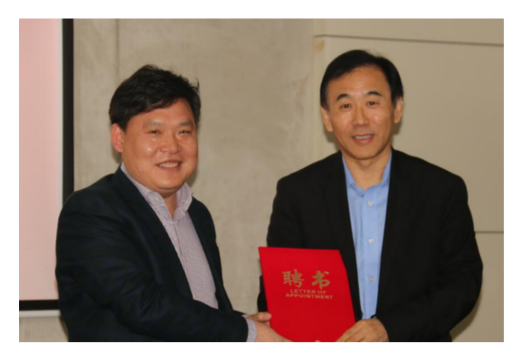


3月15日上午,我校在气象楼423会议室举行了翁富忠教授博士生导师聘任仪式,校长李北群为翁富忠教授颁发聘书。副校长张永宏及学校相关职能部门、大气物理学院师生出席仪式。仪式由大气物理学院副院长陆春松主持。

李北群校长在致辞中表示,翁富忠教授是我校杰出校友,多年来一直关心母校发展,为学校和中国卫星遥感事业做出了重要贡献。目前,学校正在扎实推进"双一流"建设,亟待人才,渴望人才,翁富忠教授的加盟是我校的一件喜事,希望翁富忠教授在未来更多地参与学校的建设发展,努力为学校培养更多更好的人才。

翁富忠教授在讲话中表示,阔别学校近四十年,母校的变化翻天覆地、今非昔比。此次回到母校成为博士生导师,心中非常激动。他说,人生中取得的成就,得益于母校的培养,多年来一直默默关注着学校的发展。他表示,将不负期望,努力为学校培养人才,为祖国的卫星遥感事业做出应有的贡献。

聘任仪式后,翁富忠教授为师生带来了一场精彩的学术报告。



颁发聘书

人物简介

翁富忠,我校1978级大气探测专业校友。美国气象学会会士,中国气象局特聘教授、博导,中国气象科学研究院卫星研究与应用联合中心主任,中国气象卫星战略咨询委员会委员。在美国国家海洋与大气管理局(NOAA)工作多年,曾任美国卫星气象和气候处主任,兼美国卫星资料同化联合中心(JCSDA)常务主任,主持数值天气预报中的卫星同化工作。他先后荣获多项美国国家级奖如2000年NOAA戴维约翰逊奖,2005年度美国商务部金奖获,NOAA 一等奖。领导发展的美国NOAA/NASA/DoD通用辐射传输模式(Community Radiative Transfer Model, CRTM),被世界上广泛应用于卫星资料同化,仪器定标和遥感应用中。在CRTM方面的成就获得了2009年美国国家海洋大气管理局局长的科学与技术奖。在国际期刊上发表论文297篇,文章引用次数高达5686次且H指数为40。

同栏目文章

我校2019年全国气象科技活动周纪
我校集中供暖工程正式开工
我校与吴为山教授签署合作协议
我校召开党委统战工作领导小组会
我校承办工程教育认证专业自评辅
2019年"青蓝工程"评选结果公布
江北新区建设发展咨询座谈
我校荣获 "2018年度优秀会
我校成立教师教育学院 探索
我校任命传媒与艺术学院院

天际要闻

我校2019年全国气象科技消费检频活确暖工程正式开工我校与吴为山教授签署合作……我校召开党委统战工作领导小组会我校承办工程教育认证专业自评辅图的数字"青蓝工程"评选结果公允批税数建设发展咨询座谈会在我校授兼获"2018年度优秀全国气象校产数等师教育学院探索综合性校产数传媒与艺术学院院长

最近添加

物电院举行大学生创新训练项目校 无锡科技职业学院领导来滨江学院 滨江学院电子信息工程学院开展" 滨江学院举办2019年读书节阅读分 苏州大学应用技术学院来滨江学院 我校2019年全国气象科技活动周分 长望学院举办美国研究生申 大物院举办第134期ARL研! 长望学院开展大学生创新创



Copyright © 2018 南京信息工程大学 天际新闻 网版权所有

地址:江苏省南京市宁六路219号 邮编:210044



