

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

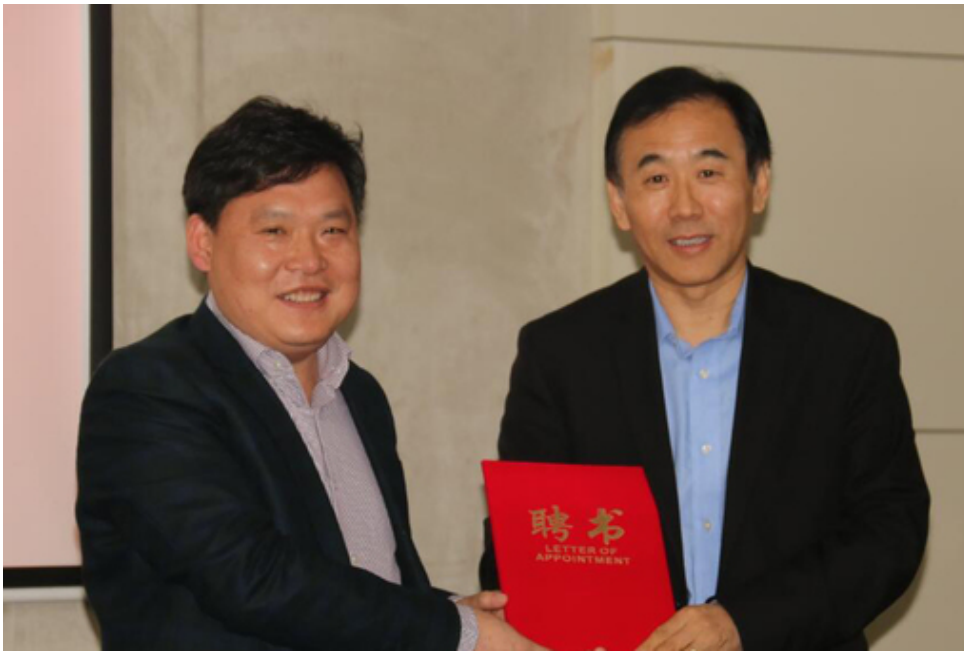


3月15日上午，我校在气象楼423会议室举行了翁富忠教授博士生导师聘任仪式，校长李北群为翁富忠教授颁发聘书。副校长张永宏及学校相关职能部门、大气物理学院师生出席仪式。仪式由大气物理学院副院长陆春松主持。

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分

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年度优秀全

我校成立教师教育学院 探索综合

我校任命传媒与艺术学院院

天际要闻

我校2019年全国气象科技活

我校集中供暖工程正式开工

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

我校召开“青蓝工程”评选结果公

江北新区建设发展咨询座谈会在我

我校荣获“2018年度优秀全国气

我校成立教师教育学院 探索综合

我校任命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
澳大利亚莫纳什大学Christ



Nanjing University of Information Science & Technology

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

