

新闻搜索:	<input type="text" value="新闻主页"/>	<input type="button" value=""/>	<input type="text" value="文章标题"/>	<input type="button" value=""/>	<input type="text" value=""/>	<input type="button" value=""/>
-------	-----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	---------------------------------


[回澜阁](#) | [媒体海大](#) | [特别关注](#) | [电子杂志](#) | [名校中国](#) | [新闻调查](#) | [校报](#)

2018年9月8日 星期六 戊戌年 七月廿九

新闻: 海人要闻 图片新闻 校园纵横
视频: 新闻综述 校园广角 青春飞扬

图片: 莘莘校园 精彩瞬间 岁月留痕
音频: 广播在线 关注海洋 心情点歌

学生: 院系聚焦 记者观察 海大讲坛
综合: 微博平台 生活导航 通知公告


您现在的位置: 观海听涛>> 新闻主页>> 海大要闻主页>> 新闻列表

中国工程院院士、军事科学院系统工程研究院研究员于全受聘中国海洋大学兼职教授

作者: 刘莅 来源: 本站原创 发布时间: 2018年08月15日 点击数: 210



于志刚校长（左）为于全院士颁发聘书

本站讯 8月14日下午，中国海洋大学在信息科学与工程学院举行仪式，聘任中国工程院院士、军事科学院系统工程研究院研究员于全为学校兼职教授。中国海洋大学校长于志刚为于全院士颁发聘书。

于志刚在致辞中对于全院士受聘兼职教授表示感谢。他说，非常荣幸能够邀请于全院士担任学校兼职教授，来指导学校电子信息学科单元的发展。去年9月，学校入选了国家“世界一流大学建设高校”（A类），当前学校正在积极谋划西海岸校区的建设，这为学校的工科、应用学科和社会科学提供了新的发展机遇。电子信息单元是学校重点规划的一个方面，希望信息科学与工程学院师生利用好这一机会，在于全院士的帮助和指导下，以海洋为切入点，主动谋划、积极作为，逐步实现高质量人才产出和科技创新。

于全院士表示，非常荣幸能够受聘为中国海洋大学的兼职教授。他说，兼职教授对自己来说不仅是一份荣誉，更是一份责任。中国海洋大学在海洋科学领域有着很好的优势，希望能借助这一优势，面向海洋的重大需求，在卫星通信、短波通信、蓝绿激光和水声等研究方向，开展实实在在的科研工作，培养更多优秀的人才。相信在中国海洋大学的支持下，通过团队的共同努力，一定能够做出创新性的成果，形成一定的国际影响力。

学校人事处处长范其伟主持聘任仪式。信息科学与工程学院院长魏志强介绍了于全院士简历和学术成就。军事科学院系统工程研究院科研计划处，学校科学技术处、信息科学与工程学院等部门和学院负责人以及师生代表参加聘任仪式。

文/图: 刘莅

海大要闻

- 中国工程院院士于全受聘中国海洋大学…
- 海大首批全球变化及应对领域国家重点…
- 科学基金重大研究计划“西太平洋系统…
- 2018全球海洋夏令营在中国海洋大学开营…
- 青年企业家创新发展国际峰会召开 李…
- 海大学生团队获全国大学生节能减排社…
- 中国海洋大学崂山校区工程训练中心项…
- 海大3项目入选全省高校思政创新重点…
- 【新闻联播】青岛：依托海洋 打造海…
- 中国海洋大学2018年本科招生录取工作…

图片新闻



- 第四届“永旺杯”日语演讲比赛优胜者…
- 省大学生科技节食品加工与安全创新设…
- 中国海大志愿者圆满完成山东省第24届…
- 中国海洋大学工会赴井冈山开展革命传…
- 中国海大学子在山东省“明晟杯”第十…
- 海大学子在山东第4届帆船帆板公开赛…
- 中国海洋大学排球队在中国大学生沙滩…
- 中国海洋大学4个教育部工程研究中心…

海大印象



大洋风云录

大洋风云录

大洋风云录

大洋风云录



合影

附：于全院士简介

于全，1965年出生，1986年获南京大学无线电物理专业学士，1988年获西安电子科技大学电磁场工程专业硕士，并于同年留学法国，1992年获法国里摩日大学光纤通信专业博士学位。2009年当选中国工程院信息与电子工程学部院士。现任军事科学院系统工程研究院研究员。于全院士是我国国防通信领域的领军人物，于全院士先后获得“全国优秀科技工作者”、“中国科协求是杰出青年奖”、“第九届中国青年科技奖”、“中国青年五四奖章标兵”、何梁何利基金“科学与技术进步奖”、中国政府出版奖等多项荣誉称号及奖章。于全院士获国家科技进步一等奖1项、二等奖1项，军队科技进步一等奖4项、二等奖2项等多项奖励；获国家发明专利授权9项，出版学术专著8部，发表SCI论文20余篇。

分享到：

编辑：刘蕊 责任编辑：李华昌

[上一篇：海大首批全球变化及应对领域国家重点研发计划项目进行中期总结\[08-15 \]](#)[下一篇：没有了！](#)