



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

全文搜索

搜索范围

站内搜索

搜索

您现在的位置: 首页 / 院士信息 / 动态信息 / 正文

## 林鹏院士逝世

林鹏院士治丧委员会:

惊悉林鹏院士不幸逝世,深感悲痛。我谨代表中国工程院并以我个人的名义,对林鹏院士的逝世表示沉痛哀悼。同时向你们,并通过你们向林鹏院士的家属表示深切的慰问!

林鹏院士是我国著名的植物生态学和红树林湿地生态学专家。他长期从事河口海岸红树林和陆地植被生态学研究,对包括台湾在内的我国六省区红树林进行了系统调查和研究,是我国红树林生物量、生产力、物流能流等生态系统研究的开拓者。他编著的《中国红树林生态系》等系列专著,填补了我国红树林生态系统学科空白,对我国红树林的研究和生态恢复工程具有奠基性作用;为保护与利用红树林起到重要的科学指导作用;为红树林资源保护和可持续利用提供科学依据;对红树林北移造林选种和红树林生态恢复工程具有重要意义。他的逝世,是我国植物生态学和红树林湿地生态学领域的重大损失,是我国工程科技界和中国工程院的重大损失。

林鹏院士永垂不朽!全国政协副主席中国工程院院长 徐匡迪  
二〇〇七年五月十六日

### 林鹏院士生平

林鹏,男,1931年12月出生,福建省龙岩市人。1955年毕业于厦门大学生物系。1989年加入民主促进会。生前为厦门大学生命科学学院教授,博士生导师,国际红树林生态系统学会(ISME)理事会理事,中国生态学会顾问,福建省生态学会名誉理事长,《植物生态学报》编委。历任福建省科学技术协会委员,厦门市科学技术协会委员、福建省生态学会理事长、中国生态学会红树林生态学组执委会主席,国家教委高校理科环境科学指导委员会副主任委员,国家级自然保护区评委会委员。2001年当选为中国工程院院士。林鹏教授在厦门大学从事植物生态学和环境生态学教学和科研50余年,在滨海红树林湿地生态学、环境科学和亚热带植被生态学研究等方面取得了丰硕的成果,特别是在中国红树林湿地生态学领域取得了系统的、创造性的成就,被国内外同行公认为中国红树林生态系统研究的权威和学术带头人。

他大学毕业时是班上唯一留校任教的学生。1961年,他被评为讲师,并被生物学系定为重点培养对象。在以后的30多年里,他坚持教学和科研双肩挑,取得了大量成果,先后出版《中国红树林生态系》等著作30部,发表论文400多篇。他领导或参与的科研成果获得“国家自然科学奖”二等奖1项(集体奖),“国家科技进步奖”三等奖1项,部(省)级二等奖4项,三等奖6项,共获奖17项。

林鹏先生视工作为生命,兢兢业业,勤勤恳恳,用自己的行动诠释着生命的意义。他经常教导学生说:“科学研究来不得半点差错。”无论是在没膝的红树林泥沼中,还是在崎岖难行的山林里,他都身体力行,事必躬亲。

1987年,在福建省科委下达梅花山生物资源科学考察任务中,林鹏被邀请任顾问之一,也是植被专业的负责人。他对梅花山的情况是很熟悉的,本来作一些安排就行了,可是为了获得第一手资料,有效地指导工作,他亲自深入保护区带队调查。虽已年过半百,林鹏与年轻人一起翻山越岭,栉风沐雨。

考察工作接近尾声,林鹏要赶回学校上研究生的课。途中,一场意外的车祸使林鹏身负重伤,住院一年多。在他住院期间,仍以坚强的毅力战胜伤痛,撰写科研论文,指导研究生。50多个春秋,林鹏始终默守着3尺讲台,为着最有价值的人生忙碌着自己。不管科研和行政工作多忙,他始终站在教学第一线。他常说:“科学技术要上去,关键在于人才的培养。”为了让事业后继有人,他花费了大量心血培养青年人才。

科学发展日新月异,林鹏认为,必须培养自立自强,具有创新意识的开拓型人才,才能适应当今国内外形势发展的需要。他对研究生的培养,不是采取“输血型”的教育,而是注重培养他们成为“造血型”人才。

大学毕业后他留校任教,从教50多年里,他先后开设过《植物生态学》、《植物群落学》、《森林学》、《群落与生态系统》、《海洋高等植物生态学》等10多门课程。他特别注意教学内容的更新和充实,一发现国内外新的议题和新的动态,马上摘录或翻译综合成文,印发补充讲义,使学生尽快接触新知识,及时掌握和了解国内外学术界的最新动态。他的学生都说:“林老师的课,内容新颖,信息量大,深入浅出,富有启发性。”数十年来,林鹏院士先后指导培养了博士后7名,博士研究生25名,硕士研究生27名,为社会输送了一批生态学高级科技人才。

在生活上,他像慈父一样无微不至地关心学生。尤其是对于经济上有困难的学生,他总是尽力为他们提供各种方便,在经济上给予支持,解除他们的后顾之忧,让他们能安心学习和搞科研。

在林鹏办公室的墙壁上,挂着他带的所有研究生的照片。他希望自己的学生永远记住这个他们曾经学习、工作过的地方。他的学生,无论分配在哪里,无论从事什么行业,都对他充满深深的感激和无限的敬意。学生们取得了一些成绩,都会与林老师分享。每年林鹏的生日那天,他的学生都会从四面八方给他寄来贺卡,捎来问候,或者到林老师家里聚一聚,为林老师庆贺生日。

2006年9月,又一次不幸的遭遇降临在林院士身上,在他躺在病榻上的最后岁月里,尽管他不能动弹也无法说话,但当来看望他的人说起学校取得的科研进展和成就,每流露出愉快的眼神。在他弥留之际还一直关心着红树林生态系统的研

究近况，一直关心着自己负责的自然保护区的申报与建设工作。

在林鹏院士住院期间，各级政府、厦门大学及医院作出了最大努力进行抢救，省委、省政府、市委、市政府、学校领导多次到医院探望，中央保健局先后请全国有名的医师会诊，医院采用了国内最先进的技术和设备，终因抢救无效于2007年5月12日晚20时45分离开我们。

愿林鹏院士永垂不朽！

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院  
ICP备案号: 京ICP备05023557号

地址: 北京市西城区冰窖口胡同2号  
邮政信箱: 北京8068信箱  
邮编: 100088  
电话: 8610-59300000 传真: 8610-59300001  
网站管理电话: 8610-59300292  
Email: bgt@cae.cn