

作者: 成舸 周科际 来源: 科学网 www.sciencenet.cn 发布时间: 2013-9-12 12:29:01

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

何继善院士从事科教工作六十年学术研讨会举行

【科学网 成舸 通讯员 周科际报道】9月9日,何继善院士从事科教工作六十年暨地球物理与工程管理学术研讨会在长沙举行。中国工程院院长周济发来贺电。中国科学院院士许厚泽,中国工程院院士陈毓川、彭苏萍等出席研讨,全国数百位学者就地质、矿产、海洋、军事等领域的勘探新技术展开广泛交流。

何继善院士是我国著名的地球物理学家、教育家、工程管理学家,中国工程院首批院士之一。他创立并发展了以“双频激电理论”和“伪随机信号电磁法”为核心的地电场理论,发明了一系列具有国际先进水平和中国特色的地电场物理观测系统,不仅使我国在频率域电磁法领域独树一帜,居世界领先地位,还形成了从理论到方法技术再到仪器设备再到成果应用的完整研究体系。近20年来,他大力推动我国工程管理理论建设、人才培养与实际应用。2009年,75岁高龄的他又向页岩气勘探领域进发。

美国著名地球物理学家弗兰克·莫里森评价说,在地球物理学界,既懂方法原理又懂研制仪器的,全世界只有两个,何继善是其中之一。他发明的找矿仪,找到了包括金、银、铜、铅、锌、锡、锑、锰在内的一大批矿产资源,累计价值超过2000亿元。他发明的世界首台管涌渗漏探测仪,运用到我国110条江堤、20多座湖泊水库,堵住了多处管涌,为我国避免了重大的经济损失。

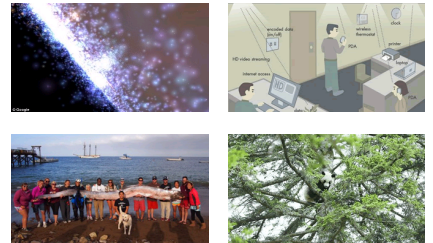
[打印](#) 发E-mail给:
[GO](#)

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

还没有评论。

[查看所有评论](#)
需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)
[相关新闻](#)
[相关论文](#)

- 1 稀土镁/铝合金配套交流学术研讨会在长春召开
- 2 专家天津研讨盐碱土资源利用
- 3 敦煌吐鲁番学国际学术研讨会召开
- 4 第三届伏牛山文化圈全国学术研讨会召开
- 5 何继善院士:胸有万壑 笔墨寄情
- 6 “光催化最新进展与发展动态”学术研讨会召开
- 7 中药药理专业学术研讨会在哈尔滨举行
- 8 纪念牛满江诞辰百年学术研讨会在京举行

[图片新闻](#)

[>>更多](#)
[一周新闻排行](#)
[一周新闻评论排行](#)

- 1 万钢痛心科技腐败问题 直言记者太客气
- 2 新华视点:从39份审计报告看科研腐败
- 3 美媒称美科学家因钱荒考虑投奔中国
- 4 人民日报:科研经费,不能这么瞎花
- 5 调查:辽宁文科状元从港大休学的前因后果
- 6 诺奖得主与无锡才女的爱情故事:结缘于学术会议
- 7 超级高考工厂衡水中学:今年104人入北大清华
- 8 清华教授学术论文被指抄袭遭打假三年
- 9 国家最高科技奖得主叶笃正院士逝世
- 10 北大回应刘丁宁:内心欢迎但不会直接录取

[更多>>](#)
[编辑部推荐博文](#)

- 实验室操作技巧:空气敏感化合物(1)
- 跟世界大牛过招
- 追梦之旅始于脚下
- 没有科研经费,降了!转了!走了!
- 中国大学为什么热衷于大众教育?
- 什么叫“按生产要素分配”?

[更多>>](#)
[论坛推荐](#)

- 振动阻尼、控制和设计
- 关于植物相互作用的文章

- [地质报告编写规范](#)
- [地质矿产采样要求及方法](#)
- [最新肝脏病学临床教材-英文版](#)
- [南京大学_声学基础课件](#)

[更多>>](#)