

作者: 潘锋 刘俊峰 沈基飞 来源: 中国科学报 发布时间: 2013-9-5 8:48:58

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

## 中国工程科技论坛聚焦人兽共患病防控

本报讯(记者潘锋 通讯员刘俊峰、沈基飞)由中国工程院主办、军事医学科学院军事兽医研究所承办的第166场中国工程科技论坛日前在长春举行。本次论坛主题是“人兽共患病防控”。

据介绍,目前来自动物的人类传染病比例已经上升到73%。

如何有效应对人兽共患病的威胁,是全球共同面对并亟待解决的重大问题。

来自科技部、国家卫计委、农业部、国家林业局等有关部门的专家在论坛上针对当前禽流感、狂犬病、布鲁氏菌病等重大人兽共患病给人类健康和社会稳定带来的新挑战,就如何实现关口前移,从源头上进行防控等热点问题展开了深入研讨。

与会专家倡议,探索建立军地一体、多部门无缝对接的综合防控体制机制,充分发挥军队在人兽共患病防控中的优势;走交叉融合、协同创新之路,开展跨学科的前沿性、基础性和应用性的重大问题研究,研发人兽共患病防控重大技术与产品;加强集医学、兽医学、野生动物医学优势于一体的人才队伍和技术平台建设,提升人兽共患病科学防控的能力;宣传普及人兽共患病防控知识,提高公众的人兽共患病防范能力。

《中国科学报》(2013-09-05 第4版 综合)

[打印](#) 发E-mail给: 


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 中国工程科技论坛聚焦水利水电发展
- 2 “人兽共患病防控”中国工程科技论坛举办
- 3 中国工程科技论坛呼吁加强工业过程文明化
- 4 院士建议重启核电
- 5 【科学时报】中国工程科技论坛聚焦瓦斯治理
- 6 第114场中国工程科技论坛探讨“明天的信息技术”
- 7 三十余院士近千名专家在渝研讨中国汽车自主创新
- 8 中国工程科技论坛创办十周年座谈会在京召开

[图片新闻](#)

[>>更多](#)
[一周新闻排行](#)
[一周新闻评论排行](#)

- 1 2013年诺贝尔化学奖揭晓
- 2 万钢痛心科技腐败问题 直言记者太客气
- 3 经费分配不合理阻碍高层次科研人才回国
- 4 新华视点: 从39份审计报告看科研腐败
- 5 调查: 辽宁文科状元从港大休学的前因后果
- 6 人民日报: 海归为什么成群结队回流
- 7 诺奖得主与无锡才女的爱情故事: 结缘于学术会议
- 8 合作论文单独署名发表引“复旦博士后抄袭风波”
- 9 超级高考工厂衡水中学: 今年104人入北大清华
- 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](#)

- 根本不是“科技部长屁股坐哪里”的问题
- 襄汾科普记
- 众人划浆行大船Stephen-杰出青年经济地质学家
- 亲生的博士生, 庶出的博士后
- 每一杯咖啡, 都在等一个学生
- 心脏激素和抗癌药物

[更多>>](#)
[论坛推荐](#)

- SCI科研投稿发文宝典，都是很实用东西
- 必备的文献管理软件——ENDNOTE
- 生物软件及分析说明书
- 免费生物软件及分析说明书（应网友建议免费，重新发过）
- 材料热力学
- 俞敏洪：雅思写作必背200句

[更多>>](#)