



# 中国农业科学院

The Chinese Academy of Agricultural Sciences

中国农业科学院主办

[首页](#) [院领导](#) [组织机构](#) [科研管理](#) [科技产业](#) [国际合作](#) [科研条件](#) [人才队伍](#) [院风院貌](#) [本院新闻](#)

您现在的位置->院报

<b>新闻标题:</b>	“马传染性贫血病驴白细胞弱毒株及培养方法”获中国专利奖金奖
<b>期号:</b>	第九十四期 (总第222期)
<b>版次:</b>	1
<b>出版日期:</b>	2001.11.13
<b>作者:</b>	张晓鹏
<b>内容:</b>	<p>本报讯(通讯员 张晓鹏) 中国工程院院士、哈尔滨兽医研究所沈荣显研究员的发明专利“马传染性贫血病驴白细胞弱毒株及培养方法”，近日喜获中国知识产权局和世界知识产权组织联合颁发的第七届中国专利奖金奖。这是该项发明继获陈嘉庚农业科学奖、何梁何利生命科学奖之后，再一次获得殊荣。</p> <p>“马传染性贫血病”是一种严重危害马属动物的致死性传染病，在世界上被称为“不治之症”。沈荣显院士的研究成果可有效防治“马传染性贫血病”；同时，对人、畜慢病毒传染的免疫也具有指导意义，并在基础研究领域否定了西方科学界“慢病毒不可能有减毒疫苗”的理论，为慢病毒，特别是艾滋病疫苗的研究提供了科学依据。</p>

关闭窗口

主办: 中国农业科学院  
协办: 中国农业科学院农业信息研究所

承办: 中国农业科学院网络中心  
联系我们: Webmaster#caas.net.cn 京ICP备05083737号