

- 首页 | 电视指南 | **科技** | 教育 | 文化 | 经济 | 生活 | 体育 | 电视剧 | 综艺 | 电影 | :
- 新闻 | 网络电视 | 军事 | 留学 | 旅游 | 证券 | 时尚 | 足球 | 国家地理 | 音乐 | 环球 | :
- 法治 | 视听在线 | 台湾 | 少儿 | 民俗 | 农业 | 健康 | 篮球 | 运动休闲 | 戏曲 | 城市 | :
- 论坛 | 中国电视 | 历史 | 动画 | 书画 | 广告 | 奥运 | F1 | 主持人 | 舞蹈 | 汽车 | :



频道搜索

高级搜索

联系我们

- [科技频道首页](#)
- [科技节目时间表](#)

>> 科技快讯

[科技快讯](#)

陕西：为秦岭金丝猴等建“绿色通道”

央视国际 2005年04月22日 16:01

新华社西安4月22日专电（记者冯国 戴盈）记者近日从西北大学了解：级保护动物——秦岭金丝猴等珍稀物种的种群隔离状态，减缓其基因多样性衰退现象，西北大学生命科学学院将用4年左右时间在秦岭地区为金丝猴等动物立起种群自由交流的“绿色通道”。

据西北大学生命科学学院副院长李保国介绍，大规模的森林采伐是造成珍稀野生动物种群隔离的“元凶”。自上世纪60年代起，陕西省在秦岭山麓林业局。截至1997年底，这六大林业局修筑的林区采伐公路约1940公里，面积达87416公顷。“特别是废弃的公路使许多森林被分割开来，成为动物正常移动中难以逾越的障碍。只有人工造林可以迅速改善这种状况，选择金丝猴等野生动物的生态环境片断，就能促进种群基因交流。”

李保国说，这个环境保护项目得到了日本COSMO石油环保卡基金的资助。项目从4月起首先在秦岭北坡的陕西周至国家级自然保护区实施，目前西北大学正在实施人工造林，项目预计在2009年完成。（完）

（编辑：戴

- [科技头条](#)
- [科技目击](#)
- [科技人生](#)
- [科学探秘](#)
- [科学人文](#)
- [科学对话](#)
- [科技网谈](#)
- [科技导视](#)
- [央视科技](#)
 - 《科技博览》
 - 《走近科学》
 - 《发现之旅》
 - 《科学世界》
 - 《天工开物》
 - 《科教片之窗》
 - 《历程》
 - 《大家》

[北京科教电影制片厂](#)

[《走近科学》杂志](#)

[返回](#)

[我说几句](#)

[CCTV介绍](#) | [CCTV.com介绍](#) | [央视人力资源储备库](#) | [网站地图](#) | [站长信箱](#) | [版权声明](#) | [联系我们](#) | [广](#)

中国中央电视台版权所有
 建议使用：1024*768分辨率，16位以上颜色、
 Netscape6.0、IE5.0以上版本浏览器和中文大字符集
 系统集成：长天集团施贝尔公司
 网页设计：中视河图

