
华南植物园“一种兜兰炭疽病的防治方法”获发明专利

作者：writer 来源：中国科学院

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/6636.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

华南植物园“一种兜兰炭疽病的防治方法”获发明专利。8月28日获悉，由中国科学院华南植物园曾宋君等科研人员完成的“一种兜兰炭疽病的防治方法”获得国家发明专利授权(专利号：ZL 201610129897.7)。

该发明在兜兰栽培前对栽培兜兰的栽培基质进行消毒，栽培过程中保持良好的通风并修剪衰老的叶片，一旦有植株感染炭疽病要将有病斑的叶片剪除销毁，在兜兰栽培过程采用农药对炭疽病进行防治。该发明对栽培基质进行消毒处理，再利用独特的农药及其组合喷施方式，能有效地对兜兰炭疽病进行防治，兜兰炭疽病的防治效率可达90%以上。

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发