



个人简介

唐保宏，博士，副教授，硕士生导师。2003年于沈阳农业大学植物病理学专业，获硕士学位；2006年毕业于中国科学院微生物研究所微生物学专业，获博士学位。郑州大学青年骨干教师，郑州大学生物多样性与生态学研究所学术骨干成员。

研究方向为真菌多样性及利用。对重要植物内生真菌及河南省大型真菌（以伞菌类为主）的多样性进行研究，并开展资源真菌的驯化培养，生物农药、菌肥及食用菌的研究与开发等工作。已发表学术论文20余篇，著作2部，国家专利1项。



研究项目

- 1) 玉米-小麦轮作系统内生真菌的多样性及相互关系研究，国家自然科学基金青年基金项目（30900005），2010/01-2012/12，主持
- 2) 紫丁香蘑生态学及野生资源开发研究，河南省教育厅科学技术研究重点项目基础研究计划（14B180012），2014/01-2015/12，主持
- 3) 玉米病害拮抗性内生真菌的分离及其生防效果研究，郑州大学青年骨干教师资助项目（2011-2012），主持
- 4) 蚁巢伞属系统学研究，国家自然科学基金项目（30670006），2007/01-2009/12，参加
- 5) 中国黑痣菌属分类及系统学研究，国家自然科学基金青年基金项目，（31300015），2014/01-2016/12，参加

Email: tangbh@zzu.edu.cn