

[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [科学研究](#) [人才培养](#) [招生就业](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [社会服务](#) [人才招聘](#)

## 师资队伍

### 教职工名录

[首页](#) >> [师资队伍](#)

师资概况

研究生导师

教职工名录

## 张治平

发布日期: 2018-09-28    浏览次数:    字号: [ [大](#) [中](#) [小](#) ]



张治平，女，1982年4月生，汉族，中共党员，博士，副教授，硕士生导师  
招生专业：蔬菜学（学硕），农艺与种业（专硕）

Tel: 18118251060    E-mail: [zhangzp@yzu.edu.cn](mailto:zhangzp@yzu.edu.cn)

### 个人简历

#### 教育经历

- 2007.9 - 2010.12, 南京农业大学, 蔬菜学, 博士  
2005.9 - 2007.7, 南京农业大学, 蔬菜学, 硕博连读  
2001.9 - 2005.7, 河南农业大学, 园艺学, 学士

#### 科研与学术工作经历

- 2014.2 - 至今, 扬州大学, 园艺与植物保护学院, 讲师  
2011.12 - 2014.2, 南京农业大学, 博士后

---

#### 教学工作

主要承担研究生课程《设施园艺工程学》、《设施环境与调控》、《园艺作物分子生物学原理与技术》, 本科生课程《草本园艺植物栽培学上》、《园艺概论》等。

---

#### 研究方向

蔬菜作物产品器官膨大机理;  
茭白和黑粉菌互作在茭白肉质茎形成及膨大过程中作用机理

---

#### 科研项目

1. 国家自然科学基金青年科学基金项目, 同位素示踪ALA在苹果体内运输分布及其调控机理的研究(31101505), 2012.-2014。
2. 国家博士后基金项目, 黑粉菌与茭白在单、双季茭形成过程中的作用研究(第58批), 2016-2017。
3. 江苏省高校自基金科学基, 引入离体黑粉菌培育茭白新品种技术体系的研究(15KJB210006), 2015-2018。

---

#### 发表论文

1. **Zhang ZP**, Yao QH, Wang LJ. 2011. Expression of yeast *Hem1* controlled by *Arabidopsis HemA1* promoter enhances leaf photosynthesis in transgenic tobacco. *Molecular Biology Reports*, 2011, 38(7):4369-4379.
2. **Zhang ZP**, Yao QH, Wang LJ. 2010. Expression of yeast *Hem1* gene in *Arabidopsis* plants improves salt tolerance. *BMB Reports*, 43(5), 330-336.
3. **Zhang ZP**, Sheng M, Li C, Sun XE, Yao QH, Wang LJ. 2012. Expression of yeast *Hem1* controlled by *Arabidopsis HemA1* promoter enhances leaf photosynthesis in transgenic tomato. *Acta Horticulturae*, 1, 305-312
4. **Zhang ZP**, Miao MM, Wang CL. Effects of ALA on Photosynthesis, Antioxidant Enzyme Activity, and Gene Expression, and Regulation of Proline Accumulation in Tomato Seedlings Under NaCl Stress. *Journal of Plant Growth Regulation*, 2015, 34(3):637-650.
5. **Zhang Z**, Deng Y, Song X, et al. Trehalose-6-phosphate and SNF1-related protein kinase 1 are involved in the first-fruit inhibition of cucumber. *Journal of Plant Physiology*, 2015, 177(4):110-120.

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

---

Copyright © 扬州大学园艺与植物保护学院

地址：扬州市文汇东路48号 电话：0514-87979344 / 87979395 传真：0514-87347537 邮编：225009