

欢迎访问！今天是：2018年09月10日 14:25:05 星期一

[考生咨询](#) [设为主页](#) [收藏本站](#)[滁州学院](#) [本站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [学科专业](#) [教学管理](#) [实验室建设](#) [科学研究](#) [质量工程](#) [党建园地](#) [招生就业](#) [学生工作](#) [校友天地](#) [培训考证](#) [资料下载](#)

2003年科研成果

文章作者： 发布时间：2011-09-05 访问次数：30

成果名称	成果类别	发表刊物名称及卷(期)发表时间	成果级别	作者	角色
浅谈有机化学的多媒体教学	论文	滁州师专学报, 2003, (1)	省级	沈 玲	独
安徽琅琊山蝶类季节变化的研究	论文	滁州师专学报, 2003, (4)	省级	诸立新	独
生态因子对爬行动物胚胎发育影响的研究	论文	滁州师专学报, 2003, (3)	省级	许雪峰	独
山地麻蜥个体发育过程中头部两性异形和食性的变化	论文	应用生态学报, 2003, (4)	重点	许雪峰	第一
山地麻蜥主要贮能部位水分含量和能值的年变化	论文	动物学报, 2003, (2)	重点	许雪峰 吴义莲	合
安徽乾山山地麻蜥卵孵化过程中物质和能量的变化	论文	动物学研究, 2003, (2)	重点	许雪峰 吴义莲	合
环境温带对蜓能量需求和食物同化影响的研究	论文	生物学杂志, 2003, (1)	国家	许雪峰 吴义莲	合
山地麻蜥主要储能部位的研究	论文	动物学杂志, 2003, (2)	国家	许雪峰 吴义莲	合
Influence of body temperature on food assimilation and locomotor performance in white-striped grass lizards, Takydromus wolteri (Lacertidae)	论文	Journal of Thermal Biology	SCI	许雪峰	第二
山地麻蜥主要贮能部位水分含量和能值的年变化	论文	安徽省第四届自然科学优秀学术论文二等奖	厅级	许雪峰 吴义莲	合
山地麻蜥主要储能部位研究	论文	《动物学杂志》优秀论文		许雪峰	独

[CLOSE WINDOW](#)

版权所有© 2017 滁州学院 生物与食品工程学院 地址:安徽省滁州市会峰西路1号 (会峰校区) 邮编:239000 办公电话:0550-3512035 管理入口