



[首页](#) [学院概况](#) [师资概况](#) [本科教育](#) [研究生培养](#) [学科科研](#) [党建工作](#) [团学工作](#) [新生指导](#) [信息公开](#) [人才引进](#)

当前位置: [首 页](#) > [研究生培养](#) > [导师风采](#) >

秦永

来源: 原创 浏览次数: 2105次 发布时间: 2016-04-05 10:04:29

秦永, 男, 1978.09, 博士, 副教授。山东理工大学建筑工程学院测量工程系工作, 现为山东理工大学测绘工程专业骨干教师、《遥感原理与应用》设负责人、遥感方向学术带头人。先后获得山东理工大学青年教师讲课比赛三等奖一次、全国青年教师讲课比赛三等奖一次、全国GPS讲课比赛二等奖-工大学优秀毕业设计指导教师一次, 所指导大学生科技创新项目获省级二等奖。

主持和参与的科研项目:

- 1、国家科技支撑计划项目子项目, 2011BAK07B02、城市脆弱性分析与综合风险评估技术与系统研发。(2011-2013)
- 2、辽宁省辽阳市城镇地籍调查及土地动态监测。(2003-2005)
- 3、寿光市国土资源局农村地籍调查及测量, 2006。
- 4、济宁市葛亭煤矿井下陀螺定向及7秒级导线测量, 2006。
- 5、兖州市北宿煤矿井筒十字中线测定, 2006。
- 6、山东理工大学自主科研基金(103282), 项目负责人, 课题名称: 云层遮挡下光学影像重建, (2010.4-2012.12)。
- 7、山东理工大学自主科研基金(114160), 项目负责人, 课题名称: 多源遥感影像解译理论分析, (2013.9-2015.3)。
- 8、山东省自然科学基金(ZR2010DL002), 参与部分算法研究与程序编写工作, (2010-2012)。

代表性论文和著作:

- 1、秦永, 宋伟东. Freeman链码在高分辨率遥感影像房屋自动提取中的应用研究, 《第八届东北三省测绘学术与信息交流会论文集》, 2005年8月。
- 2、秦永, 宋伟东. 利用地物相关性对线状地物自动连线方法的探讨, 测绘通报, 2006年第1期。
- 3、秦永, 宋伟东. 影像特征提取与选择在影像分类中的应用, 测绘科学, 2008年第1期。
- 4、秦永. 遥感影像支持的实时导航应用研究, 测绘科学, 2008年第5期。
- 5、秦永, 姚吉利. 基于十字路口的道路碎步点自动连线方法探讨, 测绘通报, 2009年第1期。
- 6、秦永, 宋伟东. 基于Freeman编码的遥感影像直角型房屋半自动提取方法研究, 测绘科学, 2009年第6期。
- 7、秦永, 曹俊茹, 宋伟东. 基于SVM遥感影像土地利用变化检测, 济南大学学报(自然科学版), 2010年第1期
- 8、秦永, 付仲良. MATLAB 图形数据转换为DXF 格式的方法研究, 测绘通报, 2011年第9期。
- 9、秦永, 付仲良. 一种利用TM影像自动检测云层的方法, 武汉大学学报信息科学版, 2014年第2期



友情链接: [山东理工大学](#) [科技处](#) [教务处](#) [研究生处](#) [青春在线](#) [图书馆](#)
[中心](#) [山东理工大学测绘专业测试平台](#) [学生资助管理中心](#)

Copyright ©2014 建筑工程学院 版权所有 05