

全球视野中的原生态视角

# Cultural Geography

# 环球人文地理

# 评论

06  
2016  
下月刊



ISSN 2095-0446



RMB 20元 HK\$ 35元



联合国教科文组织世界遗产博览会  
指定合作媒体

国际标准刊号ISSN2095-0446  
国内统一连续出版物号CN50-1203/k  
邮发代号78-135

名家论衡 · FORUM

- 006 · 古镇的原生态还能坚守多久? . . . . . 李志
- 007 · 新王国时期“有文化”的古埃及人·安德烈亚·G·麦克道尔

纵深调查 · INVESTIGATION

- 008 · 世界丹霞地貌奇观 . . . . . 本刊编辑部
- 009 · 中外丹霞奇迹 :大地最鲜艳的面容 . . . . . 本刊编辑部
- 010 · 只能用震撼表达中国境内华丽的丹霞奇景·丁杰 韦志群
- 013 · 无与伦比的视觉奇迹国外丹霞绚丽多姿的色彩史诗·立夏

地理研究 · GEOGRAPHY

- 016 · 地理信息系统中 GPS 控制测绘技术的应用探究 . . . 段春亮
- 017 · 城市管理中地理信息系统的建立和应用情况分析 . . . 何永金
- 018 · 论地质灾害防治的科学理念 . . . . . 刘双凤
- 019 · 从地名“上庸”的变化看文化的发展 . . . . . 邵丽
- 020 · 海绵城市对于生态学的发展前景 . . . . . 娄珂
- 021 · 梅州市行政村名与自然要素 . . . . . 赵冠亚
- 022 · 行车闭塞方式在城市轨道交通中的应用 . . . . . 邢方正
- 023 · 徒骇河下游径流变化特征研究 . . . . . 卢向阳
- 024 · 公路边坡防护施工技术研究 . . . . . 雷正阳
- 025 · 防雷检测工作中的常见问题研究 . . . . . 王小波
- 026 · 胶东大尹格庄金矿床成矿流体组成探讨 . . . . . 李康 索生奇 庞俊义
- 027 · 基于聚类分析南极洲地表温度变化的研究 . . . . . 孙波
- 028 · 我国小麦主产区小麦生产效率研究  
——基于 DEA-Malmquist 指数法的分析 . . . . . 朱婷
- 030 · 城市新区空间发展的模式探索  
——以西咸新区沣东新城为例 . . . . . 白娟
- 031 · 浅析高速公路导线复测和恢复定线 . . . . . 刘金鑫 张金源
- 032 · 浅析 EXCEL VBA 技术在测绘地理信息数据处理中的应用 . . . . . 叶伟
- 034 · 由大陆漂移学说引发的思考 . . . . . 陈嘉禾
- 035 · 安徽省阜阳市·固镇一带高精度航磁测量成果初探 . . . 孙晓峰
- 037 · 城市三维地理信息系统的应用分析 . . . . . 钟鸣
- 038 · 发晶鉴赏及其包裹体成分形态研究 . . . . . 林慧
- 039 · 探析 GPS 在地籍测绘中的应用 . . . . . 黄昌文
- 040 · 岩土工程中物质点法的发展及应用 . . . . . 伍建成
- 041 · 西藏荣莫南东铜多金属矿特征 . . . . . 罗遥遥 周太郎
- 042 · 新疆博州地区温度预报方法的初探 . . . . . 刘忠礼 吐莉尼沙 张新

地质勘察 · GEOLOGICAL SURVEY

- 044 · 湿法消解结合 ICP-OES 测定生活垃圾中的重金属 . . . . .

- . . . . . 范成英 徐晨杰
- 046 · 地质矿产勘查理论分析及技术研究 . . . . . 李耀辉
- 047 · 焦作地区太原组灰岩碳氧同位素对淡水注入的指示 . . . . . 郭山奇 宋猛飞
- 049 · 地质矿产勘探中的问题及策略研究 . . . . . 黄桓辉
- 050 · 探讨地勘单位预算管理存在的问题及对策·陈芳 李庆
- 051 · 关于未来煤炭开采技术发展方向探讨 . . . . . 申鹏
- 052 · 地勘事业单位预算决算差异的原因及策略探究 . . . . . 李庆 陈芳
- 053 · 水文地质调查在污染场地调查中的作用 . . . . . 扈胜涛
- 054 · 煤炭资源的开采对山西生态环境安全的影响研究 . . . . . 范耀秀 王文忠 韩亚芬 常耀杰 马明璐
- 056 · 综合地球物理方法在煤田火灾勘探中的应用 . . . . . 庞晓明
- 058 · 建筑施工中沉降观测技术的应用 . . . . . 俞凌
- 059 · 我国地质矿产勘查困难分析与建议 . . . . . 黄桓辉
- 060 · 直流电法技术在矿井水害防治的应用 . . . . . 陈根流
- 061 · 工程地质勘察中水文地质问题的必要性解析 . . . . . 党黎明
- 063 · 工程地质勘察中水文地质若干问题的解析·杨卫荣 郭淑娟
- 064 · 无人机航测在矿山测绘中的实际应用 . . . . . 黄保泽
- 065 · 野外正常地层与倒转地层的确定方法及成因  
——以峨眉山山区为例 . . . . . 杨慧琳
- 067 · GIS 技术在地籍测绘中的应用分析 . . . . . 肖云丽
- 068 · 现代工程测量新技术的应用 . . . . . 杨杰
- 069 · 高层建筑施工中混凝土现场施工技术分析·何云勤 黄开文
- 070 · 新形势下如何做好测绘工程质量管理 . . . . . 王洪斌
- 071 · 现代水文地质勘察方法在找水中的综合应用探究 . . . . . 董兴武
- 072 · 煤矿精细化管理存在的问题与解决途径 . . . . . 李开学 骆大勇 曾天地 王智力
- 073 · 影响矿山测量精度的因素及对策 . . . . . 毛春平
- 074 · 无人机摄影测量在城镇规划中的应用 . . . . . 莫传山
- 075 · 公路工程水泥搅拌桩处理技术的应用 . . . . . 张海彬 白希鹏
- 076 · 济阳拗陷东营凹陷博兴断裂带油气成藏条件分析 . . . . . 张迪 许红涛 刘德强 张瑾 赵亚娟
- 077 · 探究水文地质勘察对工程建设的重要性 . . . . . 耿浩 刘瑞雪
- 078 · 浅议水文地质的勘察 . . . . . 范崇涛
- 079 · 高精度磁测在找矿中的应用 . . . . . 郝世明
- 080 · 谈讨建筑给排水节水节能新技术 . . . . . 刘宇 徐晓楠
- 081 · 研究贵州煤炭勘查区全区可采煤层分布规律 . . . . . 宋正钊
- 082 · 岩石矿物分析化验技术探究 . . . . . 苏婕
- 083 · 分析贵州铝业开发形势及加强铝土矿地质勘查方法 . . . . . 唐成强
- 084 · 关于水文地质问题在工程地质勘察中的重要性研究 . . . . . 安娜 李迎朋
- 085 · 浅论地质灾害评估工作 . . . . . 陈国波
- 086 · 地质找矿中的物化探技术 . . . . . 蔡磊光
- 087 · 地幔柱活动助推力马河铜镍硫化物矿床的形成 . . . . . 李芳 刘洋
- 088 · 物探技术在工程地质勘查中的应用 . . . . . 崔海

089 · 谈工业建筑防爆、防腐的若干有效措施 ···· 杜 阳

090 · 浅论建筑暖通空调节能设计与暖通工程造价成本控制 ···· 李 月 安立军

091 · 探讨矿产地质勘查技术与方法 ···· 林旭光

092 · 控制阀生产过程的质量控制 ···· 刘国生

093 · 地质矿产勘查技术探析 ···· 刘永彬 麻海龙

094 · 暖通空调工程设计常见问题研究 ···· 刘志勇

095 · 地质找矿工作方法的研究 ···· 麻海龙 刘永彬

096 · 浅析地质矿产勘查及找矿技术 ···· 马 妍

097 · 数字城市三维建模关键技术研究 ···· 孟 玲

098 · 浅析岩土工程勘察新技术的应用 ···· 钱振伟

099 · 照明经济与节能分析 ···· 田国法

100 · 超高密度电功率法在烧变岩富水带探测中的应用 · 帅恩华

101 · 探究建筑工程项目暖通空调节能设计的相关问题 · 汪生宝

102 · 基于磁悬浮技术的矿山深部罐笼提升设备 ···· 王隆扬 陈会官 林一凡 吴陈幼 张春阳 付梓焯

103 · 录斗艘金矿成矿构造分析及找矿方向研究 · 杨小英 朵得文

106 · 矿产地质勘查案例分析  
——结合新疆博乐市石灰岩矿资源分析 ···· 王 浩

107 · 地质矿产勘查技术探析 ···· 王雅惠

108 · 工业与民用建筑结构抗震设计分析 ···· 王艳红

109 · 论喀喇沁旗明安山水泥灰岩成因及找矿标志 ···· 邢月龙 陶 蕾

110 · 高密度电法在岩溶勘查中的应用 ···· 熊渝兴 尹雪波

111 · 电气工程设计问题与对策分析 ···· 于京晶

112 · 仁怀市茅坝镇贵平煤矿水文地质条件分析 ···· 余加伍

113 · 无人机遥感技术在农村土地确权登记中的应用分析 · 赵建忠

114 · 地质测量中的 3S 技术 ···· 周 红

115 · 地质测量中数字化制图的运用 ···· 张 媛

116 · 石墨选矿技术现状与趋势研究 ···· 王才根

117 · 矿山地质勘探工作及质量评估分析 ···· 张世友

118 · 试论中小型生活污水处理中接触氧化法的应用 ···· 曾 铮 黄 蔚

119 · 水利工程地质勘察与岩土治理问题探讨 ···· 侯禄树

120 · 浅谈工程测绘中 GPS 测量技术的应用 ···· 张茂松

121 · 新形势下岩矿鉴定工作浅述 ···· 许兴臣

122 · 试论地铁隧道施工测量控制重点与难点解决办法 · 陈军伟

123 · 水利水电工程勘察和测量要点探析 ···· 侯禄树

124 · 岩土工程勘察中钻探工艺的选取分析 ···· 张茂松

125 · 影响土地测绘质量的因素及控制方法探讨 ···· 邓彩华

126 · 矿山工程测绘中 GPS 测绘技术的应用研究 ···· 赵 娜

127 · 内蒙古高原地下水主要含水岩组特征分析 ···· 何万双

128 · 四川省甘孜州巴塘县夏塞银铅锌多金属矿床成矿特征分析 ···· 李 芳 王 龚

129 · 热水沉积矿床成矿规律及找矿方向研究 ···· 盛 鹏

130 · 地质工程勘察中钻探技术的方法及其应用分析 ···· 姜 明

131 · 冀北地区断裂构造造成矿控矿分析 ···· 黄 亮

132 · 刍议现代地质调查中遥感技术的有效应用 ···· 李 想

133 · 地质灾害防治与地质环境利用研究 ···· 廖建颖

134 · 数字化技术在矿山测量中的应用与分析 ···· 马晓增

135 · 河南祁雨沟金矿流体包裹体及矿床成因类型研究 ···· 庞俊义 李 康 索生奇

136 · 煤质检验不确定度评定中应注意的问题 ···· 姚三红

137 · 试论市政道路工程施工管理及质量控制 ···· 杨蔚林

138 · 西藏班公错 - 怒江结合带的岩石学特征 ···· 罗遥逸 周太郎

139 · 浅谈边坡稳定性的影响因素 ···· 陈艺军 蒋 霄 刘思远

140 · 地质找矿中大比例找矿技术的作用分析 ···· 邱堂勇

141 · 杂卤石成矿及保存条件 · 李文博 官厚江 吕 剑 符文其

142 · 广西 XX 铅锌矿矿床特征及找矿方法浅析 · 刘恭立 杨建平

143 · 黔西北区域铅锌矿床成矿规律研究 ···· 吴经纬

144 · 西方地质调查经验总结及启示 ···· 王丹丹

145 · 人工湿地污水处理技术初探 ···· 黄 蔚 曾 铮

146 · 新时期地质矿产勘查工作手段及方法研究 ···· 苏 瀚

## 国土资源 · LAND AND RESOURCES

147 · 农村土地资源保护与可持续利用的相关思考 ···· 牛延莉

149 · 有效实施煤炭资源储量管理的研究 ···· 赵筱成

150 · 论土地利用转型与土地资源管理 ···· 于长海

151 · 富平县永久基本农田控制线划定研究 ···· 高 丹 赵欣欣 李冬雪

152 · 网上土地交易管理信息系统的研发 ···· 潘阿凤 田昌莲

153 · 浅谈如何优化城乡用地结构与布局  
——以贵州省玉屏侗族自治县为例 ···· 马彩芬

154 · 对国土资源测绘中 3S 技术应用的几点探讨 ···· 黄荣真

155 · 浅谈信息化测绘在土地利用与管理中的应用 ···· 努尔卡玛丽·诺嘎依

156 · 我国郊区新城建设规划特点与展望 ···· 彭 攀

157 · 农村集体土地地籍调查的实践与探索 ···· 宋 辉

158 · 上海市计划生育药具公共服务设施评价体系建设 ···· 朱春节 夏文荣 苏红娟

159 · 山区桥梁设计中存在的问题及完善途径 ···· 邹钰锋

160 · 土地储备决策转变路径与决策方法研究 ···· 罗永生

161 · 基于城郊结合部土地利用与土地管理研究 ···· 王春吉 陈 亮 刘 崑

162 · 重庆市不同功能区土地整理工程研究 ···· 何有强

163 · 重庆市土地整理可持续发展评价研究 ···· 唐青松

164 · 山东蓬莱石家西金矿地质特征及找矿方向 ···· 董小涛

165 · 浅析农村土地利用中存在的问题及对策 ···· 李忠琴

166 · 数字化地籍调查与测绘方法分析 ···· 卢富荣

167 · 卫星遥感在国土资源管理中的应用探讨 ···· 黄小雨

168 · 浅谈我国现代农业发展模式 ···· 苑贵敬 曹琬童

169 · 重庆市土地整理规划设计及效益对比研究 ···· 何有强

170 · 重庆市推进城乡统筹发展的土地整理模式分析 ···· 唐青松

- 171 · 浅析土地整理复垦和开发中的工程测绘技术 ···· 刘祥富  
172 · 新形势下地籍管理中存在的问题及对策 ···· 王明华

## 历史文明 · HISTORICAL CIVILIZATION

- 173 · 景区文物保护与产业化开发悖论  
——以济南“四门塔景区”为例 ···· 王 璐  
174 · 泉州谱牒晚明台湾北港贸易史料一得 ···· 李国宏  
176 · 2000 年以来怛罗斯之战研究综述 ···· 任 政  
177 · 关于云南彝族艺术文化保护与传承的思考 ···· 马瑜遥  
179 · 南匈奴附汉后的心理变化分析  
——从汉匈民族关系的视角探讨 ···· 王 琪  
182 · 漫谈宋学勃兴的时代背景 ···· 高兰兰 祁琛云

## 生态环境 · ECOLOGICAL ENVIRONMENT

- 183 · 郁南“南江文化风情走廊”示范片生活污水整治 ···· 黎志翠  
185 · 北京市居民居住舒适度评价特征研究 ···· 曹 靖  
186 · 开垦对永久性草场氧化亚氮排放的影响 ···· 安 蔚  
188 · 城市街旁绿地塑造街道景观特色的功用 ···· 陈 鲲 王 丽  
190 · 水利工程对流域地表水文过程影响研究 ···· 杨国斌  
191 · 环境影响评价公众参与面临的新问题和对策 ···· 向虹静  
192 · 南京市内秦淮河南段水环境容量及氨氮污染物消减研究 ···· 刘 浏 蔡 敏  
194 · 浅析基于新技术的环保设备优化设计 ···· 林伟仲  
195 · 树木年轮对生态环境变化的响应及应用研究 ···· 李玲菱 李 明  
197 · 关于万宁市雷暴气候特征分析及防御措施 ···· 陈小玉  
198 · 地理国情普查中水系要素信息采集问题探讨 ···· 郭丽红 廖 明 韩 飞 方 俊 陈 娴  
199 · 重庆市渝北区降水质量现状研究及对策探讨 ···· 赵吉芳  
200 · 关于加强气象预报服务对策与措施的探讨 ···· 胡忠林  
201 · 环保水处理技术的应用探讨 ···· 王 维  
202 · 崇左市近 30 年气候特征分析 ···· 覃瑞丹 吕晶莹 蒋洪涛  
203 · 放射性废液的膜处理技术研究进展 ···· 叶昌婷 梁 情  
204 · 基于遥感影像的城市绿地信息提取及分析 ···· 刘安兴  
205 · 新余市生态环保现状与文明建设调查 ···· 黄 晶  
206 · 探究水和废水中化学需氧量测定方法 ···· 江 宏  
207 · 我国饮用水水质检测能力若干问题分析 ···· 马娜娜  
208 · 议农村环境污染及治理方略 ···· 王 翼  
209 · 衡阳市农业气象灾害防御体系建设研究 ···· 肖美英 陈梦醒 李 辉  
210 · 地下水资源开发利用中的问题与保护治理 ···· 张俊业  
211 · 浅谈人工湿地在城市生活废水处理中的应用 ···· 金浪舟  
212 · 超大城市热岛效应的季节变化特征及其年际差异 ···· 罗小瑞  
213 · 重金属在城市污水处理中的去除机理与工艺 ···· 王 芳  
214 · 雾霾问题的环境伦理原则分析 ···· 吴晓云

- 216 · 章丘国家基本气象站站址变动分析报告 ···· 葛 凡 贾在强 张 玲  
218 · 基于 Logistic 回归的结冰影响因子分析 ···· 张莹焱 赵秋菊 孙娅蕾  
220 · 元明时期漠南蒙古族的生态环境保护意识 ···· 牛文静  
222 · 论企业园区环境的生产价值 ···· 侯植桐 刁海涛  
224 · 水资源优化配置结果合理性检验与归因分析 ···· 温祖梁 牟 舵  
226 · 基于生态文明观的现代环境艺术设计研究 ···· 缪毅敏  
228 · 我国企业污染减排动力的影响因素分析 ···· 岳 健  
229 · 长春生态涵养区村镇规划策略探索 ···· 于志强 邢阳阳 白立敏  
230 · 关于做好城市污染减排工作的思考 ···· 岳 健 聂辰翔  
231 · ArcGIS 空间在交通环境影响评价中的应用 ···· 田 菲

## 旅游开发 · TOURISM DEVELOPMENT

- 232 · 文化消费视角下水族文字的旅游产品开发研究 ···· 聂 玮  
234 · 蒙顶山茶文化旅游开发初探 ···· 任 磊 任珏奕  
235 · 乡村旅游发展模式探讨 ···· 徐兰兰  
236 · 风景区旅游厕所的设置与设计  
——以采石风景区核心区厕所提升改造为例 ···· 安 华  
237 · 浅谈仿真教学法在旅游管理专业教学中的运用 ···· 史贤娇  
238 · 温州地区旅游景区汉英文本翻译问题探究 ···· 黄丽君  
239 · 对南阳市智慧旅游体系构建的探讨 ···· 顾成圆 康梅娜  
240 · 浅谈南湖菱旅游文化产品的设计与开发 ···· 徐芳芳  
241 · 浅谈张家界地区旅游区现状及发展对策 ···· 周 文 谢 辉  
242 · 冕宁县彝族村寨旅游研究 ···· 王耘科  
244 · 乡村旅游开发初探——以湖北恩施州为例 ···· 余丹丹

## 民俗研究 · FOLKLORE RESEARCH

- 245 · 乡镇文化体系的发展路径探索 ···· 吴桂州  
246 · 发展边远地区特色民居建筑的必要性 ···· 彭新艳  
247 · 浅析湖北天门方言的词缀与赣方言的联系 ···· 袁 盼  
248 · 彝族《指路经》中的宗教文化内涵探析 ···· 昂 凌  
250 · 湘潭街道命名方式初探 ···· 杨 君  
252 · 湘中传统民居村落的生态智慧  
——基于湖南新化下团村、正龙村的考察 ···· 张皎艳  
253 · 晚清西方传教士眼中的安徽 ···· 吴亚群

## 人文教育 · HUMANITIES EDUCATION

- 254 · 关于高等医学院校本科医学生临终关怀教育的思考 ···· 熊兴兰 郭思竹 刘冬梅 陈 星 游 婷 刘人华 龙 霖  
256 · 合作学习在信息技术教育教学中的重要作用 ···· 董晓霞  
257 · 例析地理选择题常用的解题方法与技巧 ···· 袁飞林

258	·	测绘工程专业“工程测量学”课程体系建设探讨	·	郑品成
259	·	生理学知识竞赛在生理学教学中的研究	·	钟 轶
260	·	不让一个学生掉队——浅谈后进生的转化	·	韦汉乐
261	·	初升高学生行为习惯现状分析及合理化建议		
	——	以荣成市第四中学为例	·	高德阳 刘晓岩
262	·	历史素养指引下的中考历史测试探索		
	——	以四川省宜宾市 2015 年中考历史试题为例	·	潘明剑 史秀琴
264	·	多媒体技术在思想品德教学中的运用	·	于忠慈
265	·	新课程背景下高中地理课堂上学生地理素养的培养	·	黄金莲
266	·	关于美术课丰富学生绘画想象力措施之我见	·	韩 玉
267	·	情境体验式教学在高中地理教学中的应用分析	·	蔡进义
268	·	浅议初中英文写作能力的培养	·	李红梅
269	·	浅谈如何优化初中教育管理	·	张鹏宇
270	·	谈高职院校学生的信心培养与成功教育	·	刘 华 赵桂琴
271	·	基于细节生成的初中数学高效课堂打造之道	·	冷晓李
272	·	小学思想政治生活化教学	·	冯 鑫
273	·	浅谈小学语文教学中的情感教育	·	王立新
274	·	小学语文教育中的影视教育之我见	·	李 静
275	·	初中计算机教学中的德育渗透探析	·	于恩飞
276	·	高校实验教学质量监控体系的研究与构建	·	王金鑫
277	·	以网上创业为导向的高职学生电子商务创业教育研究	·	徐爱兵
278	·	城市小学生的心理特征与德育思考	·	戴咏梅
279	·	浅析人本主义学习理论对高中地理教学的影响	·	李卫民
280	·	兴趣化教学, 活跃高中物理课堂	·	刘柳钰
281	·	突破教学重难点, 学好高中地理	·	马 丽
282	·	从《目送》中读亲情	·	易慧芳
283	·	初中物理教学对学生质疑能力的培养	·	孙鹏飞
284	·	关于高中物理教学的创新分析	·	夏秋月
285	·	关注生活热点, 学活高中政治	·	赵吉维
286	·	论述导数在高中数学解题中的应用	·	胡嘉奇
287	·	论述萧红《呼兰河传》艺术特色	·	杨芷雲
288	·	以就业为导向的中职计算机教学模式探讨	·	张元雷
289	·	社会大教育——送教下乡	·	王维龙
290	·	浅析新疆地区开展二十四式简化太极拳的教学方法	·	张志强
291	·	美术欣赏课程中信息化教学的运用	·	张 哲
292	·	高职院校创新创业教育改革问题及对策	·	刘欣雨
293	·	解读高中地理湘教版必修 1 “活动” 栏目	·	陆林欣
296	·	论小学语文阅读教学中人文素养的培养	·	王晶晶
297	·	激励性评价在小学语文教学中的误区及改善措施	·	王文钰
298	·	Goanimate 在小学英语教学中的应用	·	王怡萍
299	·	幼儿同伴冲突现状及解决对策	·	张妮萍
300	·	高职对口招生考试“职业技能” 测试方式初探		
	——	以计算机应用专业为例	·	陈 哲
301	·	高职院校学生党员社会认同状况研究		
	——	以某高职院校为例	·	杜 光

## 文化万象 · CULTURAL DIVERSITY

303	·	建设生态文明, 共建美丽中国	·	沈玲玲
305	·	命理入味三般茶	·	邓翰川
306	·	亲子旅行中的阅读——打开世界这本书	·	米问问
307	·	现代模具数控加工技术对模具制造的促进作用探讨	·	吴岳岭 张 洋
308	·	福州市健身教练职业胜任能力的特征因子分析之一	·	梁 晶
309	·	完善我国退役士兵安置制度的建议	·	王 娜 曹智明
310	·	再发掘男作家路遥笔下的女性形象——巧珍与亚萍	·	赵天天
311	·	藏族《格萨尔》与土族《格萨尔》诞生部的比较研究	·	甄卓英
312	·	基于风险的检验技术在特种设备检验中的应用探讨	·	吴 楠
313	·	冷漠笔调中的热切关注——谈余华的《第七天》	·	曹英梅
314	·	实现文化辅导员在群众文化活动中重要引领作用的方法探讨	·	吴 越
315	·	《希腊人》——“以人为本” 的历史著作	·	李继荣
316	·	由砖的砌筑方式解读马里奥·博塔的建筑语言	·	李 垚
318	·	空间 & 禅意——画廊设计	·	王 俊
319	·	浅谈社会主义核心价值观中的公正理念	·	安 杨
320	·	探矿权招拍挂出让制度问题及政策建议	·	廖建颖
321	·	建筑给排水施工中常见问题及对策分析	·	陈荣安
322	·	论述《红楼梦》中的贾宝玉人物性格	·	李卓凡
323	·	论述《江城子》词调的演变	·	李子萱
324	·	浅谈社会主义核心价值观中的自由理念	·	安 杨
325	·	城市的“空中田园”		
	——	浅谈屋顶农业景观在现代化城市格局中的运用	·	杜国亭 导师: 张剑
326	·	建筑工程项目施工的精细化管理剖析	·	宋梦宁
327	·	民族地区的现代化与改革问题研究	·	魏 婷
328	·	浅谈连续流动注射法用于检测饮用水中的氰化物	·	颜 宏
329	·	2015 年衡阳的凉夏冬汛	·	肖 兰
330	·	矿山机电设备维护管理探讨	·	赵海杰 赵广义
331	·	地下矿山提升设备常见问题与对策	·	赵金强 赵海彬
332	·	我国农村金融生态问题的研究	·	周明康
333	·	新时期大学图书馆管理与创新服务	·	王兰桂
334	·	浅谈暴雨预警信号的发布策略与技巧	·	郭筱环
335	·	地下管线探测数据处理及可视化技术研究	·	雷庆伟 郑阳科
336	·	纳兰性德悲情人格与词风成因探究	·	张心怡
337	·	浅谈地图档案的管理与开发利用	·	张震宁
338	·	浅析笛卡尔的怀疑论	·	关玉杰
340	·	浅析数字时代与艺术场馆的改革发展	·	乔明珠
342	·	浅谈水利工程档案的管理工作	·	罗建华
343	·	景观工程中挡土墙的设计形式及多功能性研究	·	王建国 边 慧
344	·	浅析商业街的景观设计与行为心理	·	吴书惠 陈 硕