



- 《中国期刊网》入网期刊
- 《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 《万方数据—数字化期刊群》入编期刊
- 《CAJ-CD规范》执行优秀期刊
- 全国高职高专优秀学报一等奖
- 安徽省优秀学报

ISSN 1671-6221

CN 34-1240/Z

安徽水利水电职业技术学院 学报

JOURNAL OF ANHUI TECHNICAL COLLEGE OF WATER RESOURCES AND HYDROELECTRIC POWER



ISSN 1671-6221



9 771671 622020

万方数据

1

2015

第15卷 第1期

Vol.15 No.1

安徽水利水电职业技术学院学报

第 15 卷 第 1 期

(总第 55 期)

2015 年 3 月

[期刊基本参数]CN34-1240/Z*2001*q*A4*96*zh*P*¥7.00*600*29*2015-3

目次

通江碧溪流域降水径流趋势分析.....	陈吉琴, 张莉, 宋萌勃(1)
青海省察汗乌苏河流域水文特性分析	温得平, 温川, 袁春艳,等(5)
基于水生态文明的设计思考.....	张振江(9)
某铁路 80m 系杆拱桥结构稳定分析	甘旭东, 程远志(12)
绿色施工在钢箱梁施工中的应用及思考.....	陈方葵, 何俊(16)
钢管混凝土受压构件工作性能研究	吴瑞(20)
堆石坝混凝土面板重力式滑模浇筑施工	张秀军(23)
五里坝水库工程混凝土面板堆石坝设计	何米杏(26)
八里河洼地涝灾治理及洪涝水调度方案研究	丁瑞勇, 程志远, 夏广义(30)
堤防工程养护管理实践与思考	洪旭(33)
活动栓冲裁模具的设计.....	潘祖聪, 何芳(36)
红外测温技术在带电设备故障诊断中的应用	陈化钢(39)
SVG 型动态无功补偿装置在县网中的应用	梅开锋(42)
大中型同步电动机定转子磁场中心确定的方法	詹同兵(45)
断路器常态化远方操作在电力系统的应用	朱明星(48)
公路隧道照明灯具应用的研究	段伟(51)
改进县供电企业电费回收的探讨.....	张爱芳, 梅开锋(54)
U 盘提示格式化的数据恢复	赵艳平(56)
基于 WEKA 的骨科病案数据的关联规则挖掘	石惠(60)
RIPv1 和 RIPv2 的教学研究	李翠梅(64)
“六个为什么”融入“基础”课程的模式与路径探讨	董彩荣(67)
大学生“三个自信”缺失的原因与对策研究	金云(72)
网络环境下高职院校英语合作学习的问题及对策研究	刘菊(76)
微机控制电液伺服万能试验机在教学中的应用	朱宏斌(80)
案例教学在高职《数据结构》教学中的应用	朱彦廷(83)
项目教学法在《市场调查与分析》课程中的应用	周惠娟(85)
以存在主义的视角看玛丽的人生选择——《通往大城市的路》解读	童敬东(88)
夏商时期安徽境内的淮河流域文化	裴世东(91)
专利交易的价值评估	刘歆洁(94)
安徽水利水电职业技术学院学报稿约	(封三)

JOURNAL OF ANHUI TECHNICAL COLLEGE OF WATER RESOURCES AND HYDROELECTRIC POWER

Vol. 15 No. 1

Sum No. 55

Mar. 2015

CONTENTS

- Analysis of the variation trend of rainfall-runoff relationship of Bixi basin on the Tong river
..... CHEN Ji-qin, ZHANG Li, SONG Meng-bo(1)
- Hydrologic feature anlysis for Chahanwusu river basin in Qinghai Province
..... WEN De-ping, WEN Chuan, YUAN Chun-yan, et al(5)
- Design thinking on water ecological civilization ZHANG Zhen-jiang(9)
- The stability analysis of a 80 meter railway bowstring arch bridge
..... GAN Xu-Dong, CHENG Yuan-Zhi(12)
- Application of green construction to the construction of steel-bax-girder engineering
..... CHEN Fang-kui, HE Jun(16)
- Research on work performance of concrete filled steel tubular member under pressure
..... WU Rui(20)
- Rockfill dam concrete pouring construction of gravity slidingpanel ZHANG Xiu-jun(23)
- The concrete faced rockfill dam design of Wuliba reservoir HE Mi-xing(26)
- Study of flood control and floodwater scheduling scheme in Balihe Depression
..... DING Rui-yong, CHENG Zhi-yuan, XIA Guang-yi(30)
- Maintenance management of levee project and thinking HONG Xu(33)
- The design of the movable bolt of blanking die PAN Zu-cong, HE Fang(36)
- Application of infrared detection technical in fault diagnosis for alive equipment
..... CHEN Hua-gang(39)
- Application of SVG type dynamic reactive power compensation device in the county network
..... MEI Kai-feng(42)
- A method of determining large and medium synchronous motor rotor magnetic field center
..... ZHAN Tong-bing(45)
- Applications of normalized circuit breaker remote operation to power grid ZHU Ming-xing(48)
- Highway tunnel lighting application research DUAN Wei(51)
- Discussion on improving the county power supply enterprise electricity recovery
..... ZHANG Ai-fang, MEI Kai-feng(54)
- Data recovery of U Disk prompted formatting ZHAO Yan-ping(56)
- Orthopedic medical records mining association rules based on WEKA SHI Hui(60)
- Teaching study on RIPv1 and RIPv2 LI Cui-mei(64)
- The teaching method and route of "Six-why" merges into the course teaching
..... DONG Cai-rong(67)
- Reasons and strategies on shortage of college students' "three confidences" JIN Yun(72)
- Study on problems and strategies of cooperative english learning in vocational college under the
network environment LIU Ju(76)
- Application of model computer-controlled Electro-hydraulic servo universal testing maching to teaching
..... ZHU Hong-bin(80)
- Application of case teaching to *data structure* in higher vocational education ZHU Yan-ting(83)
- Application of project teaching method in "the market" in the course of investigation and analysis
..... ZHOU Hui-juan(85)
- On Marie's Choice of lifestyle from existentialists' viewpoint
—— Based on *A Road to the Big City* TONG Jing-dong(88)
- Culture of the Huai River Basin area in Xia and Shang Dynasties PEI Shi-dong(91)
- Value assessment of patent transaction LIU Xin-jie(94)

《安徽水利水电职业技术学院学报》编辑委员会

主任委员:李兴旺

副主任委员:孙敬华 陈化钢

委员:(以姓氏笔划为序)

丁亚明 王 强 王荣雪 毕守一 吕同斌 刘海声 孙敬华 李兴旺 李宗尧
宋天武 张 敏 张思梅 张效武 张临淮 汪永华 陈化钢 陈时禄 陈送财
金问荣 金绍兵 周银平 赵向军 赵以国 徐业平 徐建平 徐得潜 陶有抗
黄建国 崔德密 程观富 储成流 满广生 戴 崇

《安徽水利水电职业技术学院学报》编辑部

主 编:陈化钢

副 主 编:陈送财

常务副主编:胡 进

安徽水利水电职业技术学院学报
ANHUI SHUILI SHUIDIAN
ZHIYE JISHU XUEYUAN XUEBAO

(季刊, 2001年创刊)

第15卷 第1期(总第55期)

2015年3月15日出版

JOURNAL OF ANHUI TECHNICAL
COLLEGE OF WATER RESOURCES
AND HYDROELECTRIC POWER

(Quarterly, Started in 2001)

Vol.15 No.1(Sum.No.55) Mar.15,2015

主管单位:安徽省教育厅 安徽省水利厅

主办单位:安徽水利水电职业技术学院

编辑出版:《安徽水利水电职业技术学院学报》

编辑部(合肥市东门合马路18号 231603)

主 编:陈化钢 教授

发行范围:国内外公开发行

印 刷:合肥锦华印务有限公司

电 话:(0551)67316804 67316678(传真)

电子邮件:ahsyxb@126.com

Competent Authorities: Education Department of Anhui
Province; Water Resources Department of Anhui
Province

Sponsor: Anhui Technical College of Water Resources
and Hydroelectric Power

Edited: Editorial Board of Journal of Anhui Technical
College of Water Resources and Hydroelectric Power
(No.18 Hema Road, Dongmen, Hefei 231603, China)

Chief Editor: Professor CHEN Hua-gang

Distribution Range: Both at Home and Abroad

Printer: Hefei Jinhua Printing Co., Ltd

Tel: (0551)67316804 Fax: 67316678

E-mail: ahsyxb@126.com

ISSN 1671-6221
CN 34-1240/Z

国内定价: 7.00元/期
28.00元/年