

1059-智慧水务全套文件合集

(一次购买，终身免费更新，全网最新最全方案合集)

一、智慧水务合集文件目录清单

- 001-整体解决方案合集
- 002-售前宣贯方案PPT
- 003-智慧水务全套资料包
- 004-行业报告及实践

二、获取智慧水务全套合集文件




























- 全套价格：原价【399】元，限时推广价【159】元
- 获取方式：方案 365 官网(fangan365.com)，搜索“智慧水务”
- 更新内容：最新内容请到官网查看，每个月不定时更新
- 微信客服：添加 fangan365，或扫码右侧微信客服号
- 内容说明：11 名专业售前方案工程师，工作中精心总结准备




























三、智慧水务全套合集详情

001-解决方案合集

【推荐】大华-水利 河长可视化管理解决方案.docx	2021-02-12 00:13	docx文件	67.19MB
【推荐】大华水利水务-河道可视化监控系统解决方案V2.0.docx	2021-02-12 00:13	docx文件	61.79MB
【推荐】华威世纪-自来水厂风险源监测预警系统.doc	2021-02-12 00:13	doc文件	31.28MB
【推荐】融谷数字孪生项目交付生态中心.pdf	2022-02-14 08:56	pdf文件	7.06MB
【推荐】正元地理-武夷农村饮用水建设方案(201907).docx	2021-02-12 00:13	docx文件	23.45MB
【推荐】正元地理-扬州供排水综合安全监管信息系统方案(201906).d...	2021-02-12 00:13	docx文件	30.02MB
【推荐】正元地理-智慧水务宣传册.pdf	2021-02-12 00:13	pdf文件	7.05MB
【推荐】正元地理-智慧水务整体解决方案.pdf	2021-02-12 00:14	pdf文件	4.64MB
Bentley 智慧水务与工厂全生命周期解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.90MB
Esri水利地理信息系统解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	7.82MB
LoRa智慧水务解决方案.docx	2021-01-20 23:36	docx文件	757KB




























	滨河智慧水务卸料平台方案(20页)DOC.doc	2021-01-20 23:36	doc文件	646KB
	城镇智慧水务平台初步设计方案.docx	2021-07-08 18:13	docx文件	1000KB
	从源头到源头的智慧水管理方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.12MB
	大数据与智慧水务.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	6.58MB
	大型供水管网两级分区计量的运行与管理.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.15MB
	动能数字管网及动力集成监控方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	24.41MB
	二次供水信息化平台建设与应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.54MB
	甘肃通服-张掖市水生态保护监控信息系统.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	441KB
	管网漏损管理解决方案及应用案例.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.16MB
	和达科技云计量抄表管理系统.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.56MB
	基于GIS的分布式洪水干旱预报系统.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	6.48MB
	基于OneNET云平台的智慧水务解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.89MB
	江西水利数据中心地理共享服务平台.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	6.53MB
	节能解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.04MB
	净智慧水务水厂自动化、信息化解决方案.doc	2021-07-08 18:13	doc文件	994KB
	浪潮新型智慧水利交流方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.15MB
	利用数字解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.03MB
	青岛西海岸公用事业集团真情市政智慧管理系统.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	275KB
	瑞图信息“智慧水务”GIS解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	21.87MB
	石家庄水司华旭isWater智慧水务云&端平台营业收费系统设计方案(22...	2021-01-20 23:36	docx文件	3.29MB
	使用动态压力的分析解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.15MB
	数据与模型耦合驱动的供水管网.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.09MB
	水利共享服务云平台建设与案例分享.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	6.12MB
	水利模型技术在智慧供水中的应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.47MB
	水务大脑大数据和数字孪生平台项目方案.pdf	2022-07-02 18:30	pdf文件	3.04MB
	武汉市水务集团智能水表.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	245KB
	新加坡智慧水务建设案例.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	794KB

	新沂市自来水公司智慧泵房.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	271KB
	研华水利与水处理解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.28MB
	遥感技术在水利行业中的应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	10.43MB
	以空间信息为基础的智慧水务建设.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.00MB
	约克郡智能泄漏监测方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	605KB
	浙江和达智慧水务平台产品介绍.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.61MB
	智慧供水解决方案_v1.0.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.06MB
	智慧供水综合运营平台解决方案.docx	2021-01-20 23:36	docx文件	5.24MB
	智慧水电方案(41页).doc	2021-01-20 23:36	doc文件	2.05MB
	智慧水利-简介版..pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.33MB
	智慧水利-速览版.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	483KB
	智慧水利信息技术峰会3-毛文博-物起云涌，数智导水，华为智慧水利...	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.19MB
	智慧水利专场.zip	2021-01-20 23:36	zip文件	38.13MB
	智慧水务（污水处理、智慧防汛、智慧水务、智慧水利）发展方向调研...	2021-07-08 18:13	docx文件	4.03MB
	智慧水务大数据云平台解决方案.pdf	2022-07-02 18:30	pdf文件	48.86MB
	智慧水务供水管网远程监测系统建设方案.doc	2021-07-08 18:13	doc文件	6.09MB
	智慧水务管理案例.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	57.77MB
	智慧水务河长制信息化方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.79MB
	智慧水务建设研究报告.doc	2021-07-08 18:13	doc文件	11.17MB
	智慧水务解决方案(24页).pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.81MB
	智慧水务介绍-解决方案张重.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	7.17MB
	智慧水务理念下的排水管网运营管理.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.30MB
	智慧水务敏捷平台.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.72MB
	智慧水务平台可视化大数据挖掘.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	8.13MB
	智慧水务项目建设方案.doc	2021-07-08 18:13	doc文件	5.83MB
	智慧水务项目建设方案.pdf	2022-07-02 18:30	pdf文件	19.82MB
	智慧水务项目实施中的 PPP模式应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.85MB

	智慧水务信息化管理平台整体解决方案.doc	2021-07-08 18:13	doc文件	2.57MB
	智慧水务在漏损控制方面的应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.43MB
	智慧水务整体解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.62MB
	智慧水务之信息化建设技术探讨.docx	2021-07-08 18:13	docx文件	4.92MB
	中通服-智慧水利应用解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.84MB













002-售前宣贯方案 PPT

	【推荐】蔡阳--智慧水利总体设计与水利网信补短板行动方案.pptx	2021-02-12 00:15	pptx文件	56.74MB
	【推荐】大华-智慧河湖管理解决方案V1.0.pptx	2021-02-12 00:15	pptx文件	6.25MB
	【推荐】广东智慧河长案例分享（广东联通1130）.pptx	2021-02-12 00:15	pptx文件	20.69MB
	【推荐】海康威视-智慧水务综合监管系统解决方案.pptx	2021-02-12 00:16	pptx文件	906.51MB
	【推荐】基于实用概念下河湖智能系统202001.pptx	2021-02-12 00:16	pptx文件	46.31MB
	【推荐】区县级智慧水务应用实践.pptx	2021-02-12 00:16	pptx文件	24.84MB
	【推荐】水务集团综合智能监管解决方案.pptx	2022-07-02 18:30	pptx文件	5.70MB
	【推荐】亚控科技-智慧水厂生产管理系统解决方案.pptx	2021-02-12 00:16	pptx文件	6.63MB
	【推荐】正元地理-智慧水务整体解决方案.pptx	2021-02-12 00:17	pptx文件	25.55MB
	【推荐】正元地理-智慧水务之订单式服务(201906).pptx	2021-02-12 00:17	pptx文件	15.60MB
	【推荐】智慧水务一体化解决方案.pptx	2021-11-16 14:14	pptx文件	16.38MB
	【推荐】智慧水务整体解决方案.pptx	2021-07-08 18:13	pptx文件	42.33MB
	【推荐】中通服-智慧水利应用解决方案.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	33.42MB
	1568_超融合分析-水务行业解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	9.56MB
	GIS技术在智慧水务中的应用.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	23.19MB
	MapGIS K9助力智慧水务建设.ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	5.29MB
	MinSen智慧水务整体解决方案.ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	18.44MB
	北京超图智慧水务解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	57.35MB
	城市排水远程监控.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	12.97MB
	城市智慧水务整体解决方案.pptx	2021-07-08 18:11	pptx文件	11.94MB

 地下水监测系统.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	3.24MB
 迪纳声超声水表在智慧水务中的应用.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	45.92MB
 东深电子——用智能的手段助力智慧的管理 东深河湖长制管理信息平...	2021-01-20 23:36	pptx文件	15.83MB
 斐讯智慧水务方案介绍.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	10.13MB
 基于可视化的智慧水务解决方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	59.65MB
 基于物联网的智慧水务供水解决方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	5.84MB
 江苏智慧水利整体建设方案.ppt	2021-07-08 18:12	ppt文件	12.25MB
 联通-生态环境行业创新业务宣贯（广州）.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	6.84MB
 某市水务管理局智慧水务系统综合解决方案(44页).ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	8.25MB
 区县级智慧水务一体化方案及落地案例（区县级智慧水务应用实践）.p...	2022-07-02 18:30	pptx文件	28.94MB
 讓水資源管理與物聯網結合形成「智慧水網」(33页).ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	5.54MB
 上海水务局“智慧水务”解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	8.76MB
 上海水务局智慧水务解决方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	12.13MB
 上海水务局智慧水务解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	9.13MB
 深圳市恒星物联智慧水务系统解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	15.49MB
 施耐德电气水务运营和智慧水务解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	11.73MB
 物联网-智慧水务讲解方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	5.61MB
 物联网智能水利设施规划建设方案.ppt	2021-07-08 18:12	ppt文件	7.27MB
 智慧气象实验室案例分享.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	40.12MB
 智慧水利-防汛决策指挥系统.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	156.68MB
 智慧水利建设总体框架和内容.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	12.67MB
 智慧水利—水利信息化整体解决方案.ppt	2021-07-08 18:12	ppt文件	9.76MB
 智慧水利信息化项目简介.ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	7.10MB
 智慧水务解决方案.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	9.08MB
 智慧水务解决方案_图文(24页).ppt	2021-01-20 23:36	ppt文件	1.28MB
 智慧水务平台建设方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	13.21MB
 智慧水务企业监控管理平台综合解决方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	9.48MB





















	智慧水务信息化.pptx	2021-01-20 23:36	pptx文件	3.37MB
	智慧水务整体解决方案.ppt	2021-07-08 18:13	ppt文件	12.89MB
	智慧水务智慧运营建设方案.ppt	2021-07-08 18:11	ppt文件	17.17MB

003-智慧水务全套资料包






	01顶层设计	2021-01-20 23:36	文件夹	-
	02管理管控	2021-01-20 23:36	文件夹	-
	03智慧客服	2021-01-20 23:36	文件夹	-
	04智慧水厂	2021-01-20 23:36	文件夹	-
	05智慧管网	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	06漏损控制	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	07智慧排水	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	08大数据	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	09信息安全	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	10标准规范	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	11国外案例	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	12智能电网	2021-01-20 23:37	文件夹	-

01 顶层设计

	61个人知识管理培训.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.57MB
	2017中国智慧水务白皮书.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.08MB
	AQUADVANCED.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	15.22MB
	big-data-analytics-customer-wp-2075868 白皮书：公用事业与大...	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.36MB
	IBM企业门户解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.10MB
	IBM智慧水资源管理大数据解决方案.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.70MB
	NB-IoT智慧水表白皮书 深圳水务 中国电信 华为 20170330.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	34.86MB
	城市供水行业2010年技术进步发展规划及2020年远景目标.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.07MB















	给水企业信息化水平的评价指标和方法.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.23MB
	给水行业自动化和信息化现状与发展.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	433KB
	供水管理所水务信息化建设的思考.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	245KB
	供水企业信息化建设与系统应用集成的探讨.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	198KB
	构想未来数字化水务公司-美国白皮书报告解密未来数字化水务.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.30MB
	国外城市水务管理经验分析.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	382KB
	宁波智慧城市+智慧水务的几点思考.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	496KB
	企业信息化规划—某供水企业信息化规划案例参考.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	470KB
	企业资源规划系统（erp）技术规范.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	629KB
	浅谈上海市水务公共信息平台及其数据交换技术.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.02MB
	全国水利信息化规划(金水工程规划).pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.50MB
	什么是水务信息化规划.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	182KB
	什么是智慧水务.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	373KB
	数字经济白皮书 腾讯研究院 201703.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.21MB
	水务信息化规划的研究.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	373KB
	移动互联技术在供水企业日常运营中的应用 澳门自来水 2013.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.50MB
	中国城市数字经济指数白皮书（2018）.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	6.82MB
	中国智慧水务行业发展白皮书.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	2.63MB
	中外水务管理体制的比较和思考.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	220KB
	咨询的真相.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.98MB

02 管理管控

	08_智慧能源管理_Simon BUNN.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.80MB
	BIM技术应用于污水处理厂设计中的探讨.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.01MB
	BIM简介以及应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.65MB
	BIM在工程中的应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.61MB
	IBM_项目经理手册.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	576KB












	KPI指标库(最全的).pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.74MB
	PMBOK2008中文版.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.96MB
	PMBOK项目管理过程一览表.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	140KB
	案例七-企业绩效评价.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.56MB
	澳门自来水NC财务及项目管理系统 2013年 1383014444T4U1 用友,p...	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.20MB
	城市供水绩效指标解释.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	677KB
	城市供水应急预案编制导则(附条文说明)SL459-2009.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	11.39MB
	大数据下水务行业网络舆情监测系统的设计与实现.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	600KB
	企业绩效评价标准值2012 (书签) .pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	11.50MB
	日本自来水经营的努力 确保安全第一的供水 日本厚生劳动省健康局水...	2021-01-20 23:36	pdf文件	4.55MB
	水务信息化项目建设及运维.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	277KB
	知识体系.xls	2021-01-20 23:36	xls文件	113KB

03 智慧客服


	06珠海水务---供水服务的现状及对策——以珠海为例.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	733KB
	07珠海水务---基于运营的供水系统设计理念.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	472KB
	08珠海水务---水源保护与饮用水安全.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	742KB
	100个城市供水服务满意度调查报告电子版.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	7.99MB
	CJT 316-2009 城镇供水服务.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	946KB
	S2. 电子服务的系统整合.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	3.50MB
	供水计量器具的认识与应用.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	281KB
	供水营销系统的组成和规范管理-.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	406KB
	供水营业收费与水表查抄规范管理-.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	126KB
	关于加强供水企业水表计量管理的几点认识.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	630KB
	关于加强供水企业营销管理的几点思考.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	420KB
	江苏省城市供水服务质量标准 PDF.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	979KB
	水价分析.PDF	2021-01-20 23:36	PDF文件	118KB
	以优质服务为主导的供水营销管理体系.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	260KB























	营业所评价标准2013.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	468KB
	智能水表在现代化营业管理中的应用-.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	321KB
	珠海水务集团2011年度企业社会责任报告.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	7.81MB

04 智慧水厂

	02_如何成为最智慧的水务公司_苏伊士-Laurent GESTIN.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.33MB
	BIM技术应用于污水处理厂设计中的探讨.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.13MB
	S13.能源计量标准化管理在水厂应用实例.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	1.80MB
	S14.智慧巡检的探索与实践.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	825KB
	The-Digital-Twin_Compressing-Time-to-Value-for-Digital-Indust...	2021-01-20 23:36	pdf文件	918KB
	WEST简介.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	326KB
	澳門二次供水管理經驗.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	502KB
	城市公用事业自动化系统工程技术规范.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.27MB
	城镇污水处理厂仪表自控系统设备选型维护保养手册2015版-小保环境...	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.23MB
	国家-能效“领跑者”制度实施方案.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	333KB
	厉彦松-净水厂智能化管理-发布版.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	286KB
	卢汉青-智慧水务推进背景下的浙江省现代化水厂创建实践.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	5.70MB
	深度处理后管网水质研究评价.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	612KB
	水厂、污水厂自控系统建设指引.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	399KB
	水源保护与饮用水安全.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	742KB
	王如华-基于BIM技术的水厂智慧化构建与运行.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	9.57MB
	喜科资产全生命周期管理案例集2018.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.03MB
	现代化水厂评价标准2013.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.17MB
	中国突发水污染及应对.pdf	2021-01-20 23:36	pdf文件	489KB





















05 智慧管网

	二次供水	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	(何芳)供水管网爆管预测模型研究现状.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	509KB

	08澳門自來水股份有限公司---城市供水管網狀況預測分析與更新對策...	2021-01-20 23:37	pdf文件	744KB
	09澳門自來水股份有限公司---水力模擬軟件的水質分析及管網調度應...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.96MB
	10澳門自來水---監測管網表現的創新應用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.40MB
	14_碎冰清管介绍与案例分享_黄丽娟.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.93MB
	24 黄丽娟-Aquadvanced智慧供水管网在澳门自来水的应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.45MB
	S21. 智慧水網基礎圖資建置及優化-臺北自來水經驗談.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	686KB
	城市供水管网信息化建设与运行管理技术措施.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.07MB
	城市供水系统的节能与优化.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	284KB
	程伟平：管网的压力调控的漏损.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.97MB
	对供水产销差产生原因及解决措施的思考.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	208KB
	给水管网建模.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.18MB
	供水管网爆管分析及预防对策.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	275KB
	供水管网爆裂成因及措施.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	278KB
	供水管线爆管原因分析和防治措施.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	189KB
	刘遂庆-上海会议-供水管网智能化管理技术发展和应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.98MB
	绍兴水司分区计量(定量)管理体系建立与应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.00MB
	绍兴水司智慧管网系统建设与应用2016.4.14.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.34MB
	突发性水污染事故预警应急系统构思.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	244KB
	微信课-供水GIS(1).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	277KB
	一个实用的城市地下管网GIS 数据结构.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	238KB
	自来水管爆裂的成因和对策.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	257KB
	自來水供水系統減少漏水損失策略評估之研究.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	295KB

06 漏损控制

	10澳門自來水---監測管網表現的創新應用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.40MB
	14珠海水务---区域分区计量误差分析.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	490KB
	27上海城投水务基于分区计量管理的供水管网漏损控制探索.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.23MB




















	30厦门水务漏损控制的“组合拳”管理厦门水务漏损控制的“组合拳...	2021-01-20 23:37	pdf文件	7.33MB
	DMA 指导手册.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.62MB
	DMA实践与操作手册.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.98MB
	供水管网漏损控制_国际对策与国内建议.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.83MB
	供水管网漏损控制指标体系与技术应用_刘遂庆.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	753KB
	供水漏损控制手册 (美) 森顿著.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	26.08MB
	基于水量平衡的管道漏损分析 (会议).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	312KB
	基于水量平衡分析的管网漏损控制对策与评价研究.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.16MB
	利用先进的卫星图像和地理信息系统重新考虑泄漏检测 最新报告2018...	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.93MB
	全国城镇制定_水十条_供水管网漏损控制目标分析_舒诗湖.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	302KB
	日本东京供水管网的漏损预防管理_钟丽锦.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	791KB
	上海市供水管网漏损控制技术策略_舒诗湖.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	876KB
	绍兴管网漏损汇报交流材料.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.77MB
	绍兴水务管网漏损控制做法与体会 (2016.11.4).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	10.17MB
	深圳特区漏损控制策略与实践.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	9.67MB
	水量平衡模型在供水管理中的应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	197KB
	水平衡测试在城乡统筹供水管网漏损控制中的应用_郑小明.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	512KB
	我国给水管网漏损管理体系分析_杨龙.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	507KB
	我国供水企业漏损控制的研究和发展_郑小明.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.72MB
	徐强-管网漏损智能化控制的关键问题探讨.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.45MB

07 智慧排水

	SWMM(同济大学最新汉化版)	2021-01-20 23:37	文件夹	-
	“智慧排水”运营管理实践(王欢欢) 北京排水集团 201611.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.89MB
	03排水防涝与海绵城市建设 (车伍) 2015-05-25.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.35MB
	04广州排水管理策略与海绵城市建设 (王少林) 2015-06-25.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	8.28MB
	10海绵城市建设中的智慧水务应用与实践 (开天源-李震) 2015-06-26...	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.27MB

	曹秀芹：合流制截流井现状及存在问题分析.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.93MB
	城市内涝分析及解决措施探讨.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.61MB
	城市排水系统水力模型构建与应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.18MB
	江向丰：管道及井数字化检测技术——武汉中仪物联技术股份有限...	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.17MB
	张茂成：寒冷地区排水管网的施工养护和维修经验总结.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	14.31MB
	朱军：排水管道运行现状检测与评估——上海誉帆环境科技有限公司,p...	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.80MB

08 大数据

	《京东区块链技术实践白皮书（2018）》.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.64MB
	07数字政府白皮书--AI时代数字政府发展指引-金婧（可公开）.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.85MB
	17、大数据时代的掘金术——数据资产管理探讨.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.74MB
	28深水集团-物联网传感器在智慧水务中的应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.88MB
	2018互联网趋势报告_中文版.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	16.66MB
	DAMA数据管理知识体系指南.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	31.24MB
	S24. 商业智能系统在水务行业的研究及应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	389KB
	百度：数据分析之中的道与术.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.85MB
	大数据白皮书.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.97MB
	大数据标准化白皮书(2018版).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.09MB
	大数据时代 维克托等 .盛杨燕等.扫描版.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	730KB
	电网BI运营监测分析报表—运营监测中心.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.83MB
	供电企业数据资产管理与数据化运营.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	242KB
	商业智能(BI)在供水企业的应用 澳门自来水 2013.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.09MB
	谁说菜鸟不会数据分析.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.23MB
	深入浅出数据分析.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	36.29MB
	数字经济白皮书 腾讯研究院 201703.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.33MB
	物联网 推动中国产业转型 埃森哲咨询How IOT Can Drive Growth i...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.13MB
	中国城市数字经济指数白皮书（2018）.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.70MB




























	中国移动深度数据挖掘内训教材.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.75MB
	专家系统原理与编程.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	11.79MB


09 信息安全

	19 佛山李天雉: 当前水务企业信息安全面临的挑战和举措(新).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.19MB
	360智慧水务信息安全挑战与应对策略 (上海20170422) v1.3.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	9.48MB
	阿里云安全白皮书 (中文版) 发布稿2014年1月.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	750KB
	广州市地方技术规范 公共供水安全防范设施技术规范 DBJ 440100 T ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	384KB
	数据安全防护白皮书 IBM.PDF	2021-01-20 23:37	PDF文件	1.91MB
	信息安全风险评估指南.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	552KB

10 标准规范

	《城市供水水质在线监测技术规程》征求意见稿20140707上网.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	745KB
	《城镇供水服务标准》(送审稿)编制.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	299KB
	《城镇供水管网漏损控制及评定标准》CJJ92-2016.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.60MB
	《二次供水工程技术规程》宣标讲义.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	25.59MB
	《供水管道完好要求和检查评定方法》SJT 31448-2016 20151020报...	2021-01-20 23:37	pdf文件	348KB
	《江苏省城市自来水厂关键水质指标内控标准》(征求意见稿) 20171...	2021-01-20 23:37	pdf文件	465KB
	《污水处理厂运营管理考核标准》(2017年修订版)宁波城市排水.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	641KB
	《浙江城市供水现代化营业所(分公司)评价标准》2013版.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	432KB
	01供水水质标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	375KB
	CJ / T316-2009《城镇供水服务》.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	642KB
	CJJ 159-2011 城镇供水管网漏水探测技术规程.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.09MB
	CJJ92-2002城市供水管网漏损控制及评定标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	179KB
	CJJT 271-2017 城镇供水水质在线监测技术标准.bak.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.49MB
	CJT206-2005城市供水水质标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	286KB
	DB33T 2051-2017 浙江省智慧给排水信息系统安全技术规范.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1008KB

	GBT 33356-2016 新型智慧城市评价指标.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.56MB
	GBT 34680.3-2017 智慧城市评价模型及基础评价指标体系第3部分信...	2021-01-20 23:37	pdf文件	730KB
	GBT 51187-2016 城市排水防涝设施数据采集与维护技术规范.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.04MB
	城市公用事业自动化系统工程技术规范(1)(1).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.23MB
	城市供水管网漏损控制及评定标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	239KB
	城市供水绩效指标解释.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	677KB
	城镇供水服务标准(送审稿).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	313KB
	供排水管网地理信息系统技术规程DB 33_T 2053-2017.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	515KB
	供排水管网地理信息系统技术规程DB33_T 2053-2017(L1).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	515KB
	供排水客户服务信息系统技术规程DB33_T 2050-2017(L1).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	323KB
	供排水数据库系统建设技术规范DB 33_T 2052-2017.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	587KB
	供排水数据库系统建设技术规范DB33_T 2052-2017(L1).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	587KB
	供水行业反恐标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.65MB
	供水行业管理信息分类编码与图式标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	423KB
	广州市地方技术规范 公共供水安全防范设施技术规范 DBJ 440100 T ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	256KB
	海绵城市建设技术指南.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.91MB
	环境污染源自动监控信息传输、交换技术规范（试行）.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.55MB
	江苏省城市供水服务质量标准 PDF.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	979KB
	民用建筑远传抄表系统 JGT162-2017.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	49.03MB
	排水服务绩效指标体系手册_P163.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	35.86MB
	水污染源在线监测系统验收技术规范（试行）.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	291KB
	污染源在线监测系统数据有效性判别技术规范.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	276KB
	新西兰的污水管网模型导则.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	982KB
	浙江省城市供水现代化水厂评价标准.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	690KB
	浙江省城市供水现代化营业所评价标准实施细则2008完整版.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	780KB
	智慧供排水信息系统安全技术规范DB 33_T 2051-2017.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	527KB
	中国供水服务评级指标体系.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	36KB

	中华人民共和国统计法实施细则.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	275KB
	住房和城乡建设部 国家反恐办关于印发《城市供水行业反恐怖防范工作...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.43MB
	自来水公司信息化水平评价.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	557KB


11 国外案例

	Automation Portfolio for the Water Industry siemens SIWA LEA...	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.13MB
	Experiences of Implementation of SWM How Water Network ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	8.98MB
	GIS to GSI – A Path Forward for MSD St. Louis Program Smart...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.29MB
	Ian-Belfield Veolia – Smart Water Services 201603 IBM 威立雅 ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.32MB
	IBM Smarter Water Instrumented Interconnected and Intellige...	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.56MB
	MIKE Powered by 丹麦 DHI 2016产品中文目录.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	26.62MB
	Modeling a Water Supply Network Building a GIS For Water Lo...	2021-01-20 23:37	pdf文件	9.92MB
	Real-Time Monitoring and the Development of a Smart Water ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	36.09MB
	美国 “311市民综合服务.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	499KB
	苏伊士Suez Water Advanced Solutions DISTRIBUTION NETORK ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	6.52MB
	英国Anglian Water 20140129长期合作 全球创新 Water Innovation...	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.89MB




























12 智能电网




























	国家电网公司ERP解决方案.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	7.67MB
	国家电网公司数据交换平台.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.33MB
	国家电网公司信息系统安全管理办法.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	593KB
	国家电网公司信息系统架构设计指南(试行).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.16MB
	国家电网智能化规划总报告.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	8.60MB
	开启数据分析的巨大价值 埃森哲咨询 智能电网研究项目Accenture-Gr...	2021-01-20 23:37	pdf文件	1.98MB




























004-行业报告及实践




























	【推荐】AA华为-杨晓飞--打造柔性架构建让水更智慧.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	21.95MB
---	---------------------------------	------------------	--------	---------

	【推荐】AA智慧水利的基础-数字流域-许新直2020年1月.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	59.22MB
	【推荐】北斗助力“智慧水利”（河南北斗）.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	66.61MB
	【推荐】陈德清--遥感在支撑水利强监管中的应用.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	81.53MB
	【推荐】滄台新譜--5G+AI开创智慧水利新时代.pptx	2021-02-12 00:19	pptx文件	5.54MB
	【推荐】河道采砂监管大数据-胡万元（20200110）.ppsx	2021-02-12 00:19	ppsx文件	34.30MB
	【推荐】黄河流域生态保护和高质量发展需关注的几个水利及经济问题...	2021-02-12 00:21	pdf文件	20.45MB
	【推荐】黄树松201200110-我国陆地观测卫星资源及服务-智慧水利.p...	2021-02-12 00:21	pptx文件	152.08MB
	【推荐】联通智慧河长管理平台-张娜.pptx	2021-02-12 00:21	pptx文件	12.80MB
	【推荐】刘东星--华为智慧水利行业实践及理解.pptx	2021-02-12 00:21	pptx文件	8.17MB
	【推荐】刘福胜+山东农业大学）人工智能深度学习在智慧水利中应用...	2021-02-12 00:21	pptx文件	14.48MB
	【推荐】刘先进-宁夏数字治水案例：彭阳“互联网+农村供水”.pptx	2021-02-12 00:21	pptx文件	20.07MB
	【推荐】水利大数据助力智慧水利-陆桂明（20200110）.pptx	2021-02-12 00:21	pptx文件	17.39MB
	【推荐】水资源,虚拟水厂,合同节水,区块链（1.11常州）.pdf	2021-02-12 00:21	pdf文件	1.44MB
	【推荐】王忠静--水联网实现智慧水利的途径.pdf	2021-02-12 00:21	pdf文件	7.08MB
	【推荐】卫星通信技术在智慧水利中的应用（54所）20200108.pptx	2021-02-12 00:22	pptx文件	50.10MB
	【推荐】吴时强--城市河网水环境综合调控向人工智能迈进.pptx	2021-02-12 00:22	pptx文件	157.60MB
	【推荐】物联网+AI 助力水文现代化建设-20200109.pptx	2021-02-12 00:22	pptx文件	41.47MB
	【推荐】张仁贡--智慧水利“全过程”管理平台.pptx	2021-02-12 00:22	pptx文件	41.68MB
	【推荐】张宇--水下机器人在水利水电工程中的应用技术介绍.pptx	2021-02-12 00:22	pptx文件	28.75MB
	【推荐】智能泵站关键技术研究及应用（陈金水 江苏常州 智慧水利分...	2021-02-12 00:22	pdf文件	2.02MB
	1张金良-绿色节水节能型城镇“双供双排”系统.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	17.32MB
	02环保监测专题分享20181127.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.08MB
	2贾海峰--城市水环境修复与品质提升技术体系及案例剖析-水务高峰论坛...	2021-01-20 23:37	pdf文件	7.18MB
	3夏坚--苏州水环境治理的实践和思考.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	34.59MB
	06气象大数据创新应用-专题培训.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.12MB
	6唐颖栋--“系统提升与完善”的实践与经验.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	15.66MB
	7刘俊国-全球水危机与生态修复的副本.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	18.07MB

	8魏源送--合流制管网溢流溢流污染特征-魏源送201911.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	28.93MB
	9白音包力奉--河流生态修复中的若干问题研究.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	21.20MB
	10赵秀英--微生物工程菌颗粒工程化应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	90.76MB
	11冀晓东--植被对水土流失和水源涵养的影响.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	20.36MB
	12侯鹏-自然保护地成效评估及其对精细化陆表参数遥感的“硬需求” ...	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.48MB
	2016梅溪湖水环境综合整治智慧水务初步设计报告(197页).pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.44MB
	2020年水厂生产管理行业推广思路.pptx	2021-01-20 23:37	pptx文件	1.10MB
	2020年智慧水务行业白皮书.pdf	2022-07-02 18:29	pdf文件	13.62MB
	2021年工业互联网智慧水务发展白皮书.pdf	2022-07-02 18:31	pdf文件	13.85MB
	200111河长制 苏州 少.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	18.45MB
	Aganova公司管道内部漏损检测.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	308KB
	AQUAOSO 智慧水务市场预测.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	5.17MB
	ARCADIS 智慧水务发展报告.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	20.50MB
	ArcGIS在水利大数据上的典型应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.85MB
	NB-IoT物联网水表应用.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	2.72MB
	NB-IoT行业分析报告---NB-IoT智慧水务应用-三川智慧(页).pptx	2021-01-20 23:37	pptx文件	4.46MB
	NB-IoT智慧水表白皮书.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	4.82MB
	QQ视频_0d6d2b40067b953a9d156d990122bc211575776556.mp4	2021-01-20 23:37	mp4文件	3.68MB
	sensus 2020智慧水务发展白皮书.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	3.07MB
	VID_20191115_130636.mp4	2021-01-20 23:37	mp4文件	127.51MB
	VID_20191205_135445.mp4	2021-01-20 23:37	mp4文件	122.34MB
	VID_20191228_130415.mp4	2021-01-20 23:37	mp4文件	100.46MB
	Xylem智慧水务发展白皮书.pdf	2021-01-20 23:37	pdf文件	7.41MB
	北京大学城市与环境学院扩大检测污水范围监控吸毒.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.16MB
	常熟中法智能水务综合管理平台及数据决策分析.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	296KB
	陈小明--水力装备表面纳米抗腐蚀材料及涂层制备技术研究与应用....	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.16MB
	程晓陶--城市洪涝风险的演变特征与综合治水的适宜模式.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	10.22MB

	分论坛 智能环境与能源 04 何蒙 共创智慧水务设施智能化 共享生态...	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.16MB
	扶卿华--生产建设项目水土保持信息化监管技术.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	26.67MB
	佛山水业GIS数据质量提升.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1008KB
	工业云促进智慧水务发展.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	3.05MB
	关于“智慧生态城市”的思考.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	190KB
	关于智慧水务解决方案架构设计与应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.64MB
	广东省“十三五”地表水环境质量监测网络建设规划 李海啸.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	20.49MB
	海南通服-海口市城区道路易积水点监控系统扩建项目.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	286KB
	韩继伟ADCP检测技术探讨(常州智慧水利高峰论坛).pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	23.24MB
	杭州市无人值班供水泵站十年运行实践与思考.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.68MB
	航天宏图--整治“河湖四乱”卫星遥感监管介....pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	41.02MB
	河长制平台上的生态河湖建设20200109.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	12.77MB
	湖北通服-2017年长江干线武汉至重庆数字传输系统.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	167KB
	湖北通服-湖北省洞庭湖区四河堤防加固工程水利通信信息网络建设项...	2021-01-20 23:38	pdf文件	207KB
	湖北通服-湖北水利数据资源整合与共享建设项目.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	187KB
	慧桥企业信息化业务介绍.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.30MB
	机器学习研究—结合土壤-地形分层以表征流域尺度土壤水分变化.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.74MB
	基于“一张图”的水务智能化管理与服务应用探讨.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	9.12MB
	基于移动互联网的黄河GIS应用案例浅析.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.62MB
	江苏有线智慧水利.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	7.59MB
	解决深度学习中的复杂问题.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.98MB
	金兴平--长江治理与保护.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	8.62MB
	开启智慧水务新时代.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.84MB
	李华成--输水管材选择与节水社会效益.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.43MB
	罗兴铨--水力机械优化设计理论及应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	44.17MB
	迈向可持续和的智能水管理.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	320KB
	美国环保局配水系统水质监测：传感器技术评估方法和结果.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.24MB

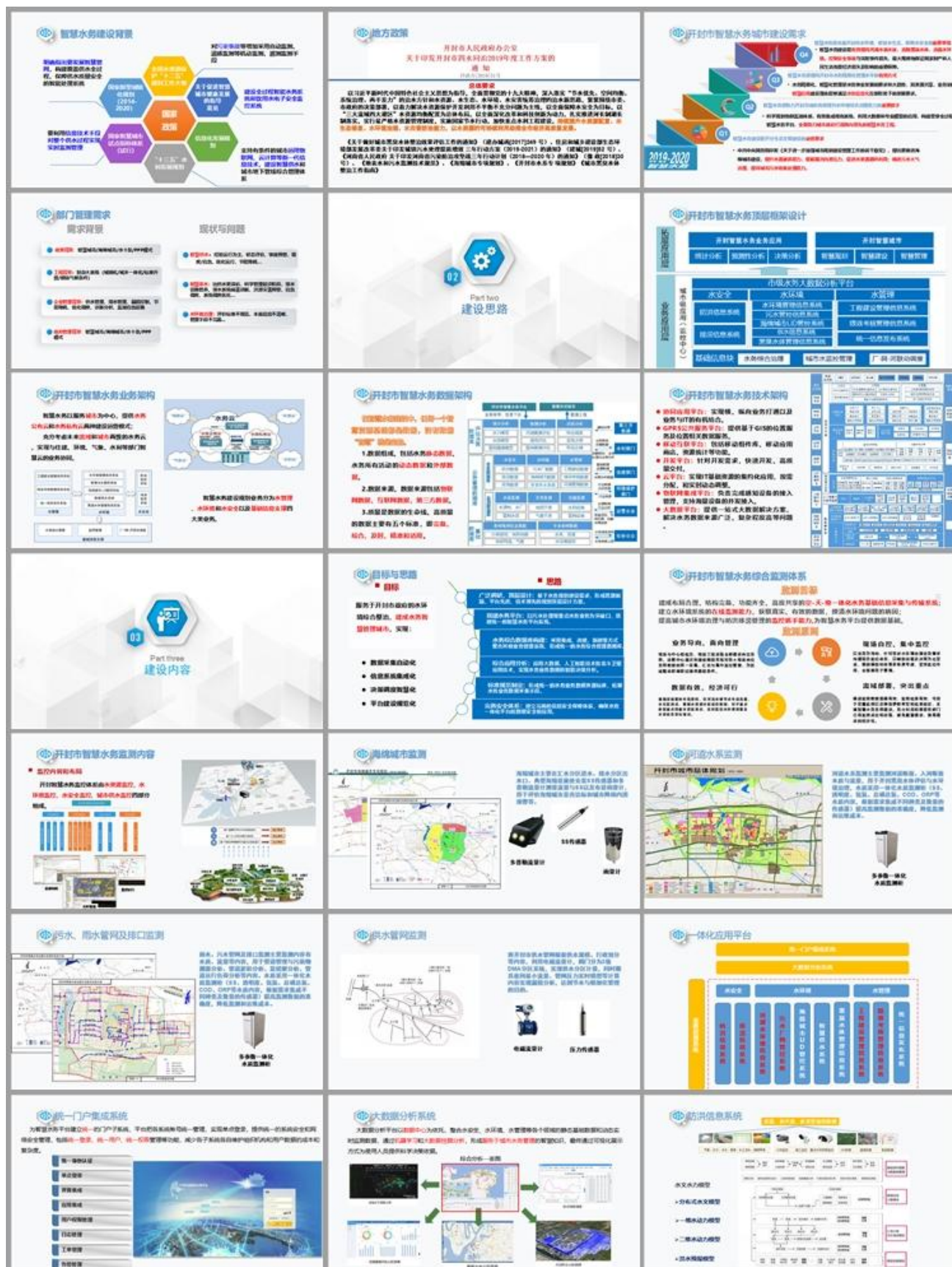
	美国土木工程师协会—未来世界展望： 基础设施重新构想.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	12.04MB
	面向对象+深度学习” 遥感信息提取技术在水利行业应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	9.70MB
	面向复杂水资源配置工程的水流精细模拟与智能调水平台研发(胡建永)....	2021-01-20 23:38	pptx文件	16.37MB
	乾爱国--补强水利大脑厚植河湖管理催生水利重大创新.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	4.79MB
	屈泽龙--未来已来的流域综合治理.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	46.83MB
	人工智能赋能数字水务白皮书.pdf	2022-07-02 18:29	pdf文件	15.35MB
	绍兴水务分区计量建设与管理.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.01MB
	生物制药过程产生的复杂废水的特性预测.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.00MB
	石庆兰-土壤墒情监测的发展现状与未来趋势10.24.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	8.39MB
	实施动态水质管理，保障供水水质.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.41MB
	数据科学成功或失败的相关探讨.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	960KB
	水厂改造会议.zip	2021-01-20 23:38	zip文件	114.48MB
	水工程联合调度平台研发及实务0112.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	53.07MB
	水利部旱情遥感监测系统建设与展望.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	6.43MB
	水利科技论文写作要点及注意事项.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	3.73MB
	水位视频在线监测系统的设计与实现_陈城.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.93MB
	水文水资源监测计量问题探讨(20200108) .pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.01MB
	水务“智慧化”建设的常见问题探讨.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.08MB
	水务大数据系统分析.docx	2021-01-20 23:38	docx文件	26KB
	水质监测系统的挑战.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.43MB
	水质遥感及其在水环境监测中的应用a.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	7.57MB
	陶庭鸿--新型智能液压坝在河道治理工程中的应用技术介绍.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	20.68MB
	天河智慧城智慧水系（东部水系）连通一期工程项目环境影响报告...	2021-01-20 23:38	doc文件	4.28MB
	天狼星飞鹭会议.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	98.50MB
	万海斌-新时期水旱灾害防御思路与举措.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	20.00MB
	王建华-基于多源遥感的农业灌溉监测.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	11.92MB
	吴小宁--水工金属结构及检验检测技术研发与应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	18.39MB

	西门子数字化水务白皮书.pdf	2022-07-02 18:29	pdf文件	5.79MB
	像计算机科学家一样思考Python.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	49.39MB
	辛玉琛--墒情自动监测站的建设与运维.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	71.42MB
	遥感与水利行业强监管202001.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	25.97MB
	叶亚琦--城域级水系设计与流域综合治理探索.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	8.64MB
	以智慧管网管理为核心的综合漏损控制研究.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	4.62MB
	应用潮湿天气控制决策的智能设备.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	3.67MB
	用互联网思维有序推进江西城乡供水一体化.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	3.48MB
	由供水智能来开启 “智慧供水时代 “.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.10MB
	喻国良 水文环境要素的无人同步实时测量技术.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.04MB
	闸站监控系统预警功能在南水北调中线干线输水调度中的应用.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	17.35MB
	张振_智能水利视频监测技术及应用.pptx	2021-01-20 23:38	pptx文件	44.79MB
	智慧城市发展预测.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	934KB
	智慧城市建设中的道德考量.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.13MB
	智慧城市与海绵城市融合发展之路.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	13.78MB
	智慧灌区量测水产品及应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	13.44MB
	智慧排水的实践与展望.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	4.35MB
	智慧水利物联网监控系统方案汇报.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	4.75MB
	智慧水利相关技术研究进展（倪建军-河海大学）.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.08MB
	智慧水利信息技术峰会5-丁雪峰 - 云上水利 EI先行 公有云在水利行业...	2021-01-20 23:38	pdf文件	15.26MB
	智慧水务的哲学思考.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	1.99MB
	智慧水务发展方向调研报告(62页).doc	2021-01-20 23:38	doc文件	5.86MB
	智慧水务发展与实践白皮书.pdf	2022-07-02 18:29	pdf文件	17.47MB
	智慧水务感知层的几点思考.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	3.07MB
	智慧水务建设的基础.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	17.39MB
	智慧水务建设的数据保障.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	5.10MB
	智慧水务建设思路交流.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	11.06MB

	智慧水务建设项目可行性研究报告2017-水务大数据通用(236页) (申...	2021-01-20 23:38	doc文件	8.65MB
	智慧水务论坛—案例.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	18.76MB
	智慧水务论坛—案例2.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.37MB
	智慧水务论坛—设备通信指南.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	386KB
	智慧水务论坛—污水输送处理综合优化.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	684KB
	智慧水务论坛—协同创新减少水损失.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	902KB
	智慧水务信息系统建设标准与指南探讨.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	2.32MB
	智慧水务云平台与大数据建设探讨.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	11.75MB
	智能水表在末端DMA漏损控制的应用.pdf	2021-01-20 23:38	pdf文件	3.76MB
	中国城市智慧水务建设与思考新_图文(17页)PPT.ppt	2021-01-20 23:38	ppt文件	1.37MB

四、内容详情页截图样例







五、我们售前方案工程师工作中整理的其他方案合集

编号	文件夹名称	文件数量	编号	文件夹名称	文件数量
1001	等保 2.0 解决方案合集	742 份	1002	人脸识别解决方案合集	116 份
1003	智慧安监解决方案合集	370 份	1004	智慧城市解决方案合集	557 份
1005	智慧环保解决方案合集	782 份	1006	智慧楼宇解决方案合集	315 份
1007	智慧金融解决方案合集	236 份	1008	智慧农业解决方案合集	336 份
1009	智慧检察解决方案合集	191 份	1010	智慧社区解决方案合集	419 份
1011	智慧消防解决方案合集	406 份	1012	智慧养老解决方案合集	374 份
1013	智慧医疗解决方案合集	822 份	1014	智慧园区解决方案合集	569 份
1015	智慧政务解决方案合集	251 份	1016	5G 应用解决方案合集	1556 份
1017	智慧校园解决方案合集	606 份	1018	大数据解决方案合集	361 份
1019	数据中心解决方案合集	332 份	1020	数据治理解决方案合集	142 份
1021	智慧景区解决方案合集	274 份	1022	数据可视化解决方案合集	140 份
1023	智慧党建解决方案合集	450 份	1024	智慧工厂解决方案合集	409 份
1025	雪亮工程解决方案合集	214 份	1026	智慧公安解决方案合集	255 份
1027	智慧警务解决方案合集	233 份	1028	智慧城管解决方案合集	231 份
1029	智慧公路解决方案合集	321 份	1030	智慧网格解决方案合集	223 份
1031	智慧法院解决方案合集	204 份	1032	智慧交通解决方案合集	268 份
1033	智慧营区解决方案合集	228 份	1034	智慧公交解决方案合集	210 份
1035	智慧人社解决方案合集	173 份	1036	智慧环卫解决方案合集	79 份
1037	智慧博物馆解决方案合集	270 份	1038	智慧监狱解决方案合集	188 份
1039	时空大数据解决方案合集	176 份	1040	智慧市政解决方案合集	227 份
1041	智慧教育解决方案合集	412 份	1042	智慧管廊解决方案合集	268 份
1043	疫情联防联控解决方案合集	307 份	1044	工业互联网 MES 解决方案合集	405 份
1045	AI 人工智能用户画像解决方案合集	134 份	1046	两客一危解决方案合集	18 份
1047	数据中台解决方案合集	146 份	1048	VR 虚拟现实解决方案合集	260 份
1049	平安城市解决方案合集	88 份	1050	智慧建筑 BIM 解决方案合集	323 份
1051	无人机解决方案合集	906 份	1052	智慧安防解决方案合集	92 份

1053	智慧电网解决方案合集	269 份	1054	智慧图书馆解决方案合集	33 份
1055	智慧医院解决方案合集	247 份	1056	智慧仓储解决方案合集	280 份
1057	智慧路灯解决方案合集	361 份	1058	智慧烟草解决方案合集	58 份
1059	智慧水务解决方案合集	508 份	1060	车联网解决方案合集	362 份
1061	智慧供应链解决方案合集	421 份	1062	智慧矿山解决方案合集	112 份
1063	智慧林业解决方案合集	122 份	1064	区块链解决方案合集	151 份
1065	新基建解决方案合集	124 份	1066	智慧民政解决方案合集	11 份
1067	智慧实验室解决方案合集	87 份	1068	智慧能源解决方案合集	96 份
1069	微服务架构解决方案合集	120 份	1070	海绵城市解决方案合集	191 份
1071	智慧家庭解决方案合集	91 份	1072	智慧气象解决方案合集	67 份
1073	数字孪生解决方案合集	100 份	1074	智慧防汛解决方案合集	48 份
1075	智能弱电解决方案合集	522 份	1076	融媒体解决方案合集	208 份
1077	智慧住建解决方案合集	71 份	1078	智慧燃气解决方案合集	112 份
1079	智慧用电解决方案合集	22 份	1080	智慧职教解决方案合集	46 份
1081	智慧零售解决方案合集	99 份	1082	云平台解决方案合集	92 份
1083	AI 人工智能客服解决方案合集	48 份	1084	智慧灾备解决方案合集	115 份
1085	智慧停车解决方案合集	233 份	1086	智慧机场解决方案合集	201 份
1087	智慧井盖解决方案合集	180 份	1088	智慧地铁轨道交通解决方案合集	231 份
1089	平安乡村解决方案合集	44 份	1090	智慧物流解决方案合集	81 份
1091	智慧食堂解决方案合集	167 份	1092	智慧小镇解决方案合集	70 份
1093	私有云解决方案合集	89 份	1094	远程医疗解决方案合集	867 份
1095	物联网+行业解决方案合集	345 份	1096	垃圾分类行业解决方案合集	58 份
1097	智慧港口解决方案合集	218 份	1098	人工智能解决方案合集	288 份
1099	智慧运维解决方案合集	124 份	1100	智慧国土解决方案合集	139 份
1101	智慧税务解决方案合集	103 份	1102	智慧应急解决方案合集	69 份
1103	智慧电力解决方案合集	67 份	1104	电子班牌解决方案合集	44 份
1105	室内定位解决方案合集	48 份	1106	视频会议解决方案合集	39 份
1107	智慧教室解决方案合集	52 份	1108	智慧酒店解决方案合集	112 份
1109	智慧会议解决方案合集	81 份	1110	智慧食药监解决方案合集	46 份

1111	数字化手术室解决方案合集	32 份	1112	智慧 4S 店解决方案合集	37 份
1113	智慧油田解决方案合集	391 份	1116	舆情分析解决方案合集	24 份
1120	智慧工地解决方案合集	151 份	1122	智慧文旅解决方案合集	116 份