

# 大UU田科技创新服务平台 专家智库系统

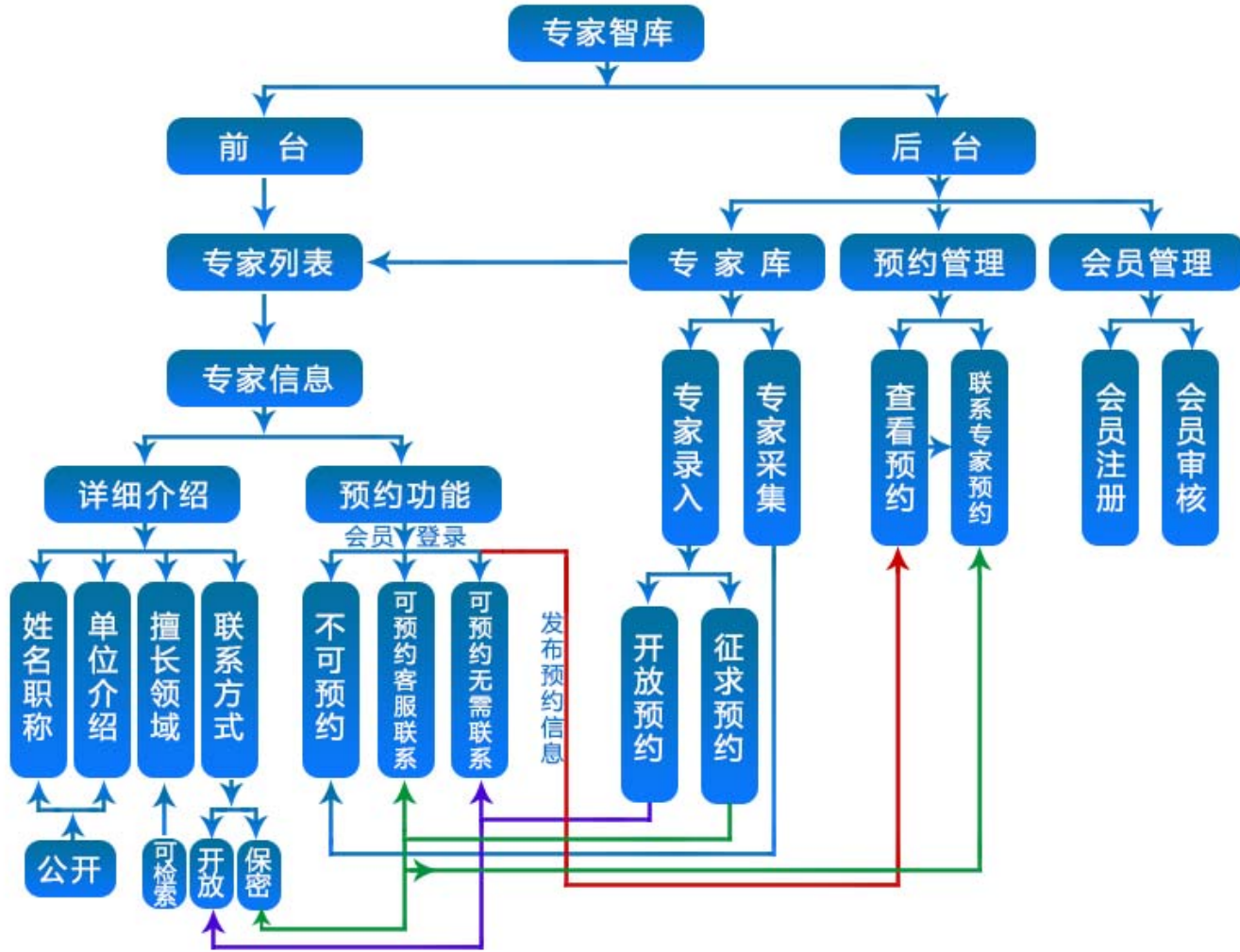
使  
用  
说  
明

福建省云创集成科技服务有限公司

联系我们：0598-8240995

2018. 4. 10

# 一、专家智库导图



## 二、系统前台界面

### 1. 列表页

🏠 首页 > 专家智库 > 专家列表

#### 专家智库

请输入您要搜索的关键字  姓名

专家类别： 全部  外部专家  本地专家  院士专家

研究领域： 全部  电子信息  电子商务  能源化工  生物食品  医药健康  文化艺术  矿产冶金  机械与仪表  交通运输  土木工程  计算机与互联网

司法  轻工纺织  水文水利  农业科学  林业林产  畜牧水产  医疗卫生  管理科学  环保与节能  创意设计  财会审计  先进制造与自动化

新材料  思想政治  广电传媒  新闻出版  社会与经济  质量技术监督



**贺克斌** 大气污染控制理论与技术方面  
中国工程院环境与轻纺工程学部 中国工程院院士

我要预约



**段宁** 清洁生产的支撑技术  
中国环境科学研究院研究员 中国工程院院士

我要预约



**刘兴土** 环境生态  
中国科学院东北地理与农业生态... 中国工程院院士

我要预约



**刘加平** 建筑热工与节能基础理论和设计  
西安建筑科技大学 中国工程院院士

我要预约



**刘旭** 植物种质资源  
中国工程院 中国工程院院士

我要预约



**范云六** 植物基因工程  
中国农业科学院生物技术研究中心 中国工程院院士

我要预约

点击进入“专家列表”页面，可以查看“专家智库”中所有的专家资源，右上角输入要搜索的关键字，可选择“姓名”和“领域”来进行检索，列表还包括“专家类别”“研究领域”两块内容，来进行分类。

## 2. 详情页

胡亮尘			
所属地区	中国		
所属行业	未知		
所属专业	未知		
所属分类	高等院校		
个人基本信息			
性别	男	出生年月	1980年1月
职称	工程师	学历	学士
研究领域	计算机、电子		
毕业院校	未知		
工作单位	中国石油大学(北京)地球地理与信息工程学院		
个人简介	胡亮尘，男，北京市人，1980年1月生，大学本科毕业，工程师。2003年7月至今在中国石油大学（北京）物探重点实验室工作，负责实验室设备的维护和管理。主要业绩为：2009-2010年协助王润秋教授建设物探重点实验室并行机房，机房已经建设完成，目前此套设备运算能力达到每秒30万亿次，在我国高校计算能力排名第2。		

[立即预约](#)[登录](#) | [注册](#) 需要登录才可预约

进入专家的详情页，专家的个人信息由“所属行业”“所属专业”“所属分类”“职称”“学历”“工作单位”“个

人简介”等几个方面来展示。专家详情页面也有进行“立即预约”功能。

### 3. 登录后预约详情页

<p>个人简介</p>	<p>谢建德，男，1964年5月出生于三明，籍贯福建安溪。1984年7月毕业于广州中山大学物理系，获理学学士，1992年通过工程师职称评定，2016年参加高级工程师评审。</p> <p>在三明市明网网络信息技术有限公司和福建省云创集成科技服务有限公司任总经理，从事科技咨询与知识产权保护、产业平台建设与运营服务、网络软件开发与网站建设、数字多媒体创意与设计制作、产业情报检索与数据服务、电子商务解决方案与外部服务、机械设备研发设计与快速成型制造、检测认证、技术推广、专项培训等。</p> <p>主要业绩：承担市级和省级重要项目建设，开发运营创新助理和海西智造，升级运营明网，创办国家级云创工坊众创空间。</p>
-------------	---

已有1人预约该专家，点击查看

(云创)会员预约谢建德专家咨询：

联系电话：

验证码：

立即预约

(云创) 退出

## 个人简介

技局项目评审专家、四川省专利奖评审专家、国家知识产权专家库专家。

参与项目：

参与一项863重大计划项目的一个专题研究。项目名称：航空地球物理勘查技术系统，专题名称：航空伽玛能谱仪机械设计专题实施方案；

四川省教育厅自然科学重点项目，主要家具产品的人机关系设计研究，项目负责人；

四川省教育厅人文社科重点研究基地重点项目，四川省工业设计产业现状与发展策略研究，项目负责人。

为四川鸿昌塑胶工业有限公司等30余家企业主持工业设计项目40余项，为企业开发产品40余款，为企业创造了可观的经济效益。

发表《面向产业化的可持续性设计教育》、《基于知识产权的工业设计实践教学模式探索》等10余篇学术论文，其中包括2篇CSSCI论文。

获得授权国家专利30余项，其中，实用新型专利“胶绵拖把挤水装置”由美丽雅（四川鸿昌塑胶工业公司）投产，畅销国内和欧美，销量超过500万件。

**预约申请提交成功，我们会尽快帮您预约！** 退出

用户登录后，需要填写个人联系方式和验证码，预约申请成功提交会出现上图红字。

## 4. 后台发布专家页面

## 内容发布管理

### 管理内容

附件管理

专题

碎片管理

采集管理

预约管理

### 发布管理

批量更新栏目页

生成首页

一键清理数据

批量更新URL

批量更新内容页

同步到发布点

### 内容相关设置

管理栏目

模型管理

展开/收缩

审核内容

网站介绍

关于我们

联系方式

版权声明

招聘信息

国内

下载

图片

展会资讯

特别视角

观展指南

特色展馆

好玩项目

往期回顾

线上展销



虚拟智库

当前位置: 内容 > 内容发布管理 > 管理内容 > 虚拟智库

添加内容

审核通过

搜索

<input type="checkbox"/>	排序	ID	标题
<input type="checkbox"/>	0	3	周武
<input type="checkbox"/>	0	2	谢建德 
<input type="checkbox"/>	0	1	郑仁华 

全选/取消 排序 删除 推送 批量移动

\* 栏目 虚拟智库

\* 专家姓名 郑仁华

检测重复

B 还可输入 80 个字符

公司 成都理工大学

职称 副教授

擅长领域 工业设计、家居用品设计

\* 联系电话 13866666666

电子邮箱 123@qq.com

信息公开  直接  间接



\* 关于专家

四川省工业设计协会常务理事、四川省大学生工业设计大赛评审专家、四川省及成都市经信委工业设计项目评审专家、成都市科技局项目评审专家、四川省专利奖评审专家、国家知识产权专家库专家。

参与项目：  
参与一项863重大计划项目的一个专题研究。项目名称：航空地球物理勘查技术系统，专题名称：航空伽玛能谱仪机械设计专题实施方案；  
四川省教育厅自然科学重点项目，主要家具产品的人机关系设计研究，项目负责人；  
四川省教育厅人文社科重点研究基地重点项目，四川省工业设计产业现状与发展策略研究，项目负责人。  
为四川鸿昌塑胶工业有限公司等30余家企业主持工业设计项目40余项，为企业开发产品40余款，为企业创造了可观的经济效益。  
发表《面向产业化的可持续性设计教育》、《基于知识产权的工业设计实践教学模式探索》等10余篇学术论文，其中包括2篇CSSCI论文。  
获得授权国家专利30余项，其中，实用新型专利“胶绵拖把挤水装置”由美丽雅（四川鸿昌塑胶工业公司）投产，畅销国内和欧美，销量超过500万件。

专家照片



裁切图片

取消图片

发布时间

2017-12-25 10:16:53

内容页模板

请选择

允许预约

允许预约

不允许预约

保存后自动关闭

保存并继续发表

关闭(X)



## 5. 后台预约管理、审核界面

当前位置: 内容 > 内容发 默认站点 生成首页 更新缓存 后台

管理内容

← 预约管理

预约管理 | 评论审核

预约标题  搜索

<input type="checkbox"/>	预约人	评论	预约标题	管理操作
<input type="checkbox"/>	at20180205006917 110.90.79.36	于 2018-04-12 14:49:58 发布 (李水平)会员预约肖秀婵专家咨询:	肖秀婵	删除
<input type="checkbox"/>	at20180205006917 110.90.76.238	于 2018-03-30 08:56:26 发布 (李水平)会员预约韦华周专家咨询:	韦华周	删除
<input type="checkbox"/>	at20180308695363 27.158.77.198	于 2018-03-28 17:00:42 发布 (罗维秋)会员预约吴常信专家咨询:	吴常信	删除
<input type="checkbox"/>	at20180205006917 27.158.77.198	于 2018-03-27 15:53:01 发布 会员(李水平)预约龚静专家	龚静	删除
<input type="checkbox"/>	at20180308695363 112.50.1.58	于 2018-03-10 16:24:27 发布 会员(罗维秋)预约蒲玲专家	蒲玲	删除
<input type="checkbox"/>	at20180205006917 110.90.77.238	于 2018-03-07 09:09:48 发布 会员(李水平)预约刘虹利专家	刘虹利	删除

全选/取消 删除

进入系统后台，点击“预约管理”左上角可对“预约专家”“预约标题”“预约 id”进行检索。还可以对预约人进行“删除”管理。列表中左边可以选择勾选，勾选上“预约人”可进行删除。