



南昌大学国际材料创新研究院

产品方案介绍

目录

Content

产品概述

产品架构

业务流程

功能概述

第一章 产品概述

项目背景

南昌大学国际材料创新研究院是面向材料产业要求和学科前沿开展重大基础和应用研究的创新发展平台。为了能够加速相关产业项目的发展以及让国际材料创新研究院被更多的人所熟知和了解，需要开发相关网站及系统对研究院的相关资料 and 文章进行展示和管理，让国际材料创新研究院更好的面向大众。

第一章 产品概述

痛点分析

现如今，与材料创新的相关企业缺少相关领域的优秀人才，相关领域的人才抱佛无门，难以找到心仪的企业。

第一章 产品概述

用户定位

主要面向的用户是以下四类：

- 个人用户（已注册）
- 企业用户（已注册）
- 普通用户（未注册）
- 普通用户（校园网IP段内用户）

第二章 产品架构

前端网站

主要是对各栏目内容的展示，以及可链接到人才招聘页面，用户可在此登录进入到求职招聘的广场页面。



后台管理

后台主要进行各栏目文章内容的增删改查；对用户注册认证信息的审核及管理；对用户发布简历/需求的审核及管理。

产品架构

用户中心（企业）

企业用户可以在用户中心对企业的基本信息进行维护，可以发布需求信息，可以查看科研人才所投递的简历

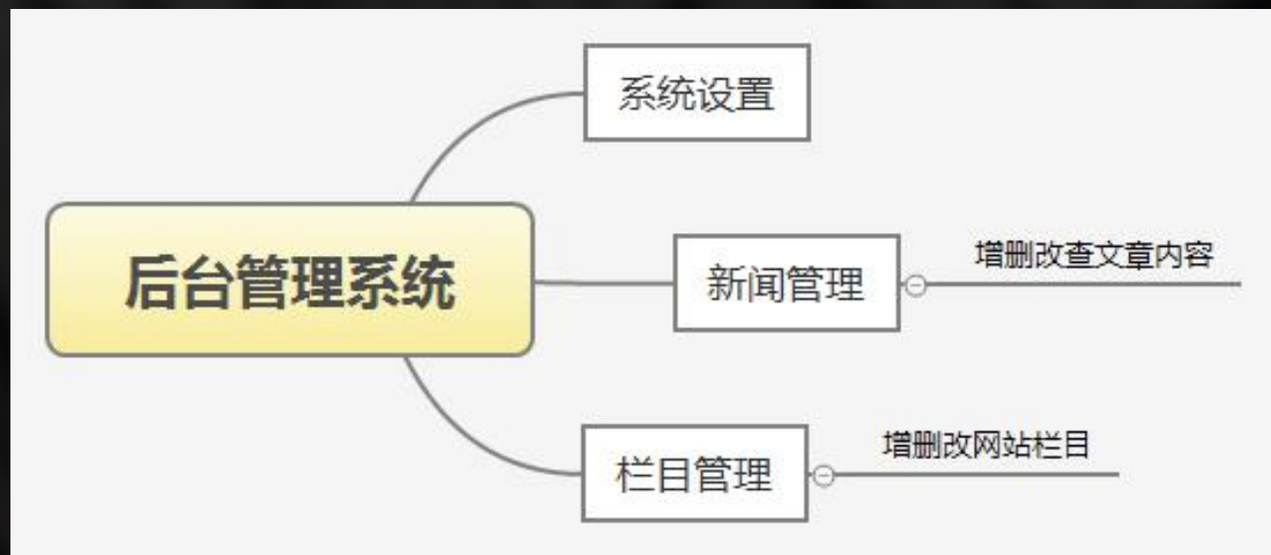


用户中心（个人）

个人用户可以在用户中心对个人的基本信息进行维护，可以发布简历以及自己的科研成果，可以收藏企业发布的需求信息。

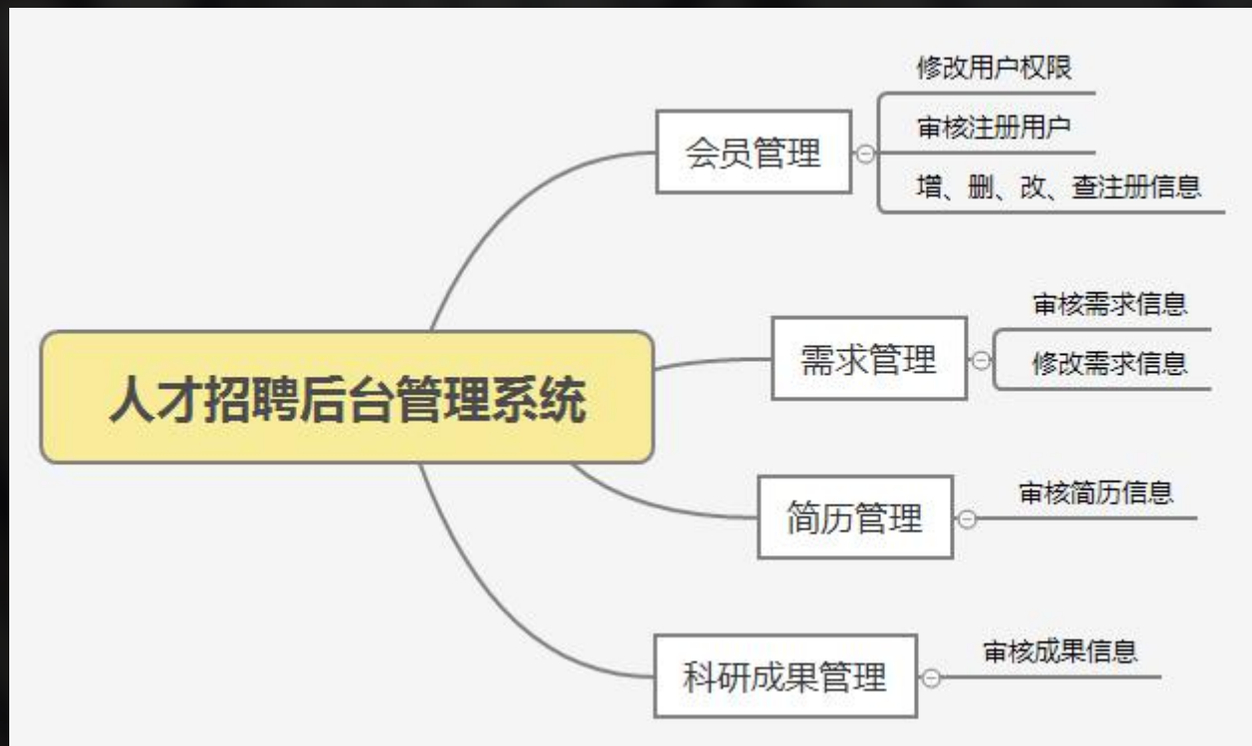
第四章 功能概述

后台管理系统



第三章 功能概述

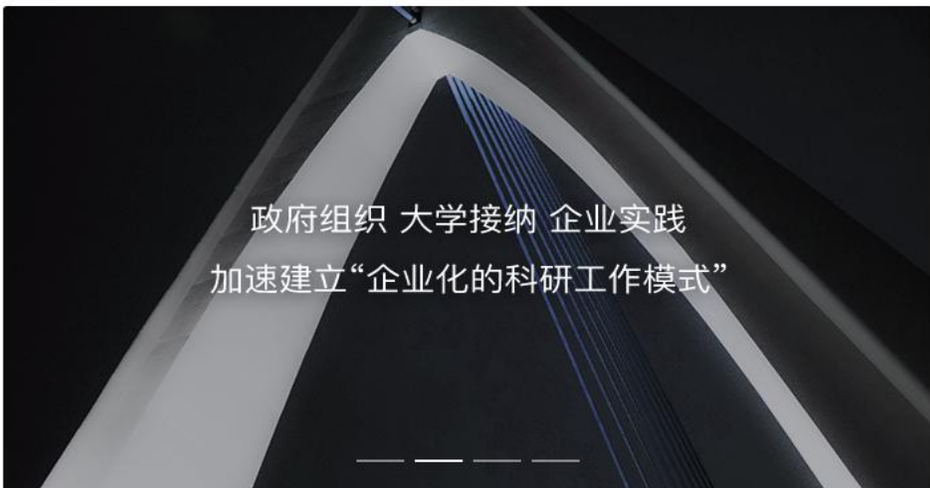
人才招聘 后台管理系统



第三章 功能概述

前端网站





新闻公告

[查看更多 >>](#)



分布式缓存全新技术

互联网公司，但凡有直接面向用户的业务，要想确保系统的高并发访问和高可用性，都需要使用缓存;同时，缓存能力也...



从贵价当道到平价之光

智能穿戴产品正在无数质疑声中走向黄金时期，上演了一出绝妙的逆袭戏码。虽然此前有不少人提到过智能手表、手环...



特斯拉上海工厂内部照片曝光

有用户在社交网络上曝光一组特斯拉上海工厂的内部照片，从图片上看，该工厂已开始了Model 3的生产测试。

登录窗口

企业招聘和教室应聘由此进入

[企业登录](#)

[教师登录](#)

常用链接

[查看更多 >>](#)

[人才报名快捷查询处](#)

[学院政策](#)

[高新材料学研究机密](#)

[用户注册认证流程解读](#)

[中国政府网](#)

[南昌大学](#)

[中国政府网](#)

[江西省人民政府](#)





个人中心

退出登录

科研人才中心 >

科研成果中心 >



陈青宇 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌



王淑惠 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌



林佳仪 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌



赵绍伸 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌



刘裕恒 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌



赵美玲 博士

求职期望: LED屏研究专员

目前任职: 南昌大学国际材料创新研究院客座教授
年龄: 30岁 | 求职地点: 南昌

没有更多了~



联系我们

0791 - 8961 7752

南昌市新建区学府大道999号



致谢

Thanks

