



就业桥
—jiuyeqiao.cn—

淮北师范大学

神笔简历操作手册



目录

1、 简历平台登录方式	一
1.1 简历平台登录方式	一
2、 简历平台 AI 功能介绍	四
2.1 一键生成简历	四
2.2 AI 简历服务	六
3、 简历平台在线编辑器功能使用介绍	十四
3.1 简历格式编辑	十五
3.2 简历诊断	十九
3.3 简历填写贴士/范文参考	十九
3.4 简历下载	二十一
3.5 更多	二十一

1、登录平台介绍

1.1 简历平台登录方式

登录端口一：淮北师范大学就业信息网：jyzd.chnu.edu.cn

【网站首页】→【岗位信息】→AI 智能简历云平台→学生端专属链接

淮北师范大学 HUAIBEI NORMAL UNIVERSITY 就业信息网

请输入关键词

网站首页 部门概况 新闻资讯 学生服务 就业指导 创新创业 政策法规

新闻资讯

通知公告

学校推进本科毕业生就业工作 04-07
学校举办春季校园大型招聘会 03-27
我校参加招才引智安徽高校行之“皖北地区”专 03-25
学校推进2025届毕业生就业工作 03-22
副校长李峰带队赴安徽兴丰绿港农业有限公司开 03-21
我校学子在第十八届安徽省大学生职业规划大赛 03-20
【2025届访企拓岗-学院篇】外国语学院赴南京 03-19
· 2025届本科生资源信息 08-09
· 2025届毕业生春季校园招聘活动 02-18
· 【外国语学院网络专场招聘会】淮 04-14
· 【线下招聘会】“淮才必遇 邀您 04-11
· 【全国各高校线下招聘会汇总】4-5 04-10
· 【线下招聘会】“工会送岗位 乐 04-10
· 【教师编制招考】宿迁市市直教育 04-10

岗位信息 校园专场 双选会 办事指南

AI智能简历云平台 “就业桥”线上就业服务平台

AI智能简历云平台

来源：发布时间：2025-04-14 16:19:10 浏览次数：9次 【字体：小 大】

学生端专属链接：<chnu.jianli.jiuyeqiao.cn>

学生端操作视频：https://www.jiuyeqiao.cn/view/shortvideo/videosearch?v_name=%E7%A5%9E%E7%AC%94%E7%AE%80%E5%8E%86



淮北师范大学
HUAIBEI NORMAL UNIVERSITY

AI简历制作 AI面试题预测 AI职场伴侣 在线制作 求职文档 求职课堂 登录/注册

•• 你的经历 AI书写 ••
AI一键生成简历，让您的求职之路更加顺畅，为您的梦想职业加速起航

AI一键生成简历
依照心仪岗位生成高匹配度简历

AI优化简历
AI帮你从多个维度优化一份高质量简历

AI求职自荐信
一键生成一份高质量求职自荐信

1) 进入淮北师范大学神笔简历专属链接，选择【登录/注册】输入用户名（学号）、密码（Cn+学号后六位），即可登录使用。



淮北师范大学
HUAIBEI NORMAL UNIVERSITY

AI简历制作 AI面试题预测 AI职场伴侣 在线制作 求职文档 求职课堂 登录/注册

神笔助力 简历无忧

•• 你的经历 AI书写 ••
AI一键生成简历，让您的求职之路更加顺畅，为您的梦想职业加速起航

AI一键生成简历
依照心仪岗位生成高匹配度简历

AI优化简历
AI帮你从多个维度优化一份高质量简历

AI求职自荐信
一键生成一份高质量求职自荐信

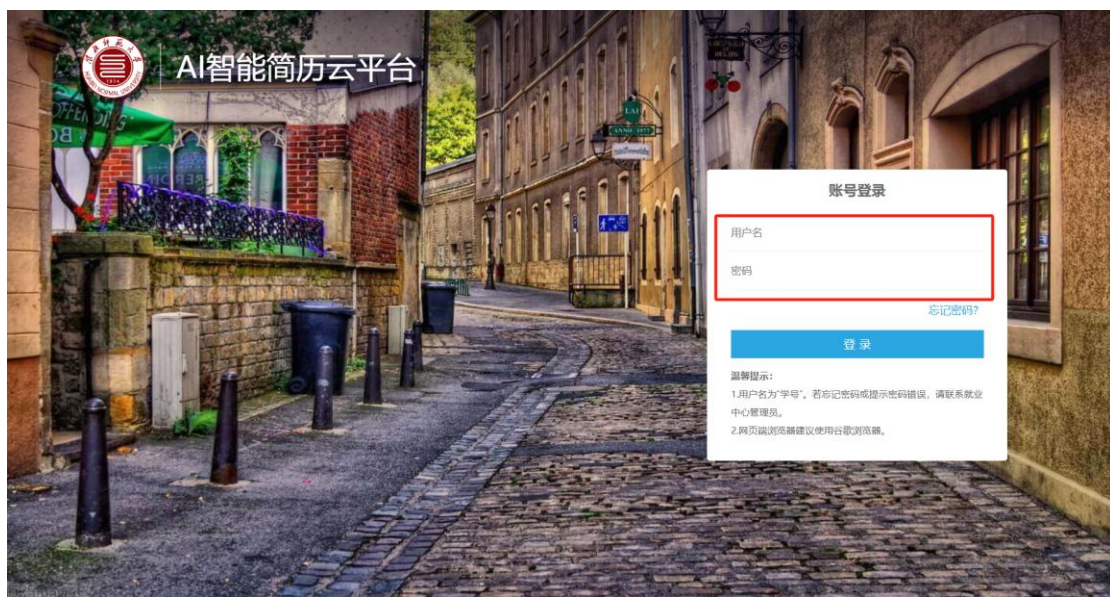
登录端口二：神笔简历登录链接：<chnu.jianli.jiuyeqiao.cn>

1) 进入淮北师范大学神笔简历专属链接，建议使用谷歌浏览器。



The screenshot shows the homepage of the HuaiBei Normal University AI resume platform. At the top, there is a navigation bar with links: AI简历制作, AI面试题预测, AI职场伴侣, 在线制作, 求职文档, and 求职课堂. On the far right of the navigation bar is a red-bordered button labeled "登录/注册". Below the navigation bar is a large banner with the text "神笔助力 简历无忧" (God Pen helps, resume worry-free) and an illustration of a person running with a briefcase. The main content area features three blue buttons: "AI一键生成简历" (AI one-click generate resume), "AI优化简历" (AI optimize resume), and "AI求职自荐信" (AI job application self-recommendation). Below these buttons is the text "AI一键生成简历, 让您的求职之路更加顺畅, 为您的梦想职业加速起航" (AI one-click generate resume, making your job-seeking path smoother, accelerating your career dreams). The overall theme is professional and modern.

2) 选择【登录/注册】 输入用户名（学号）、密码（Cn+学号后六位），即可登录使用。



注：如账号为第一次登录需验证手机号，可选择跳过



神笔简历操作视频可参考：

https://www.jiuyeqiao.cn/view/shortvideo/videosearch?v_name=%E7%A5%9E%E7%AC%94%E7%AE%80%E5%8E%86

2、简历平台 AI 功能介绍

2.1 一键生成简历

一键生成简历功能可通过 AI 智能生成一份简历，只需进行简历模块勾选，无需提供过多信息，勾选几个选项即可生成一份优秀的简历。

- 1) 点击导航栏的【在线制作】功能

简历在线制作

模板套用 / 优秀范例 / 一键排版 / 专业指导 / 评分诊断

立即创建简历 导入简历



2) 对于未有简历学生，可点击【立即创建简历】，选择角色、求职意向，与期望 AI 生成的简历模块。选择后，点击【AI 智能生成】即可一键生成完整且可编辑简历。

AI智能简历

角色 求职意向

请选择角色 请填写求职意向

选择简历模块

自我评价 工作经历 项目经历 实习经历 校园经历 技能证书 科研经历

本次AI生成预计消耗您0次AI次数，当前剩余492次AI生成次数

AI智能生成 直接创建

在线客服

3) 对于已有 word、pdf 等版本简历，可点击【导入简历】实现简历内容的同步，并支持在线编辑优化简历；



简历在线制作

模板套用 / 优秀范例 / 一键排版 / 专业指导 / 评分诊断

立即创建简历

导入简历

原创模板 + 海量案例一键应用



4) 生成简历后，可对于简历内容、简历排版、语言等多种类型
内容进行编辑和调整。

2.2 AI 简历服务

2.2.1 简历优化

简历优化功能即可为用户已有的简历工作经验、项目经验等内容
进行文案优化，使内容更充实饱满。

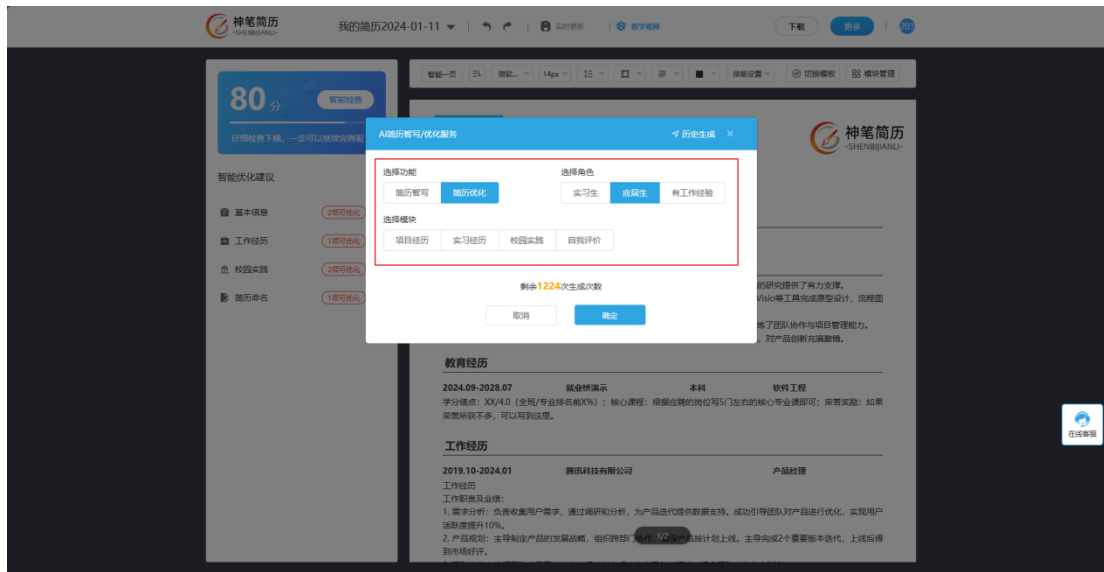
1) 在导航栏点击【AI 智能】、【简历优化】

The screenshot shows the homepage of the 'Chenben CV' website. At the top, there is a navigation bar with links for '在线制作' (Online Creation), '搜索' (Search), '就业桥' (Job Bridge), '首页' (Home), 'AI智能' (AI Intelligent), '在线制作' (Online Creation), '简历模板' (Resume Template), '求职课堂' (Job Interview Classroom), and '求职应聘' (Job Recruitment). A blue circular badge in the top right corner displays the number '203023'. Below the navigation bar, there is a section titled 'AI智能服务' (AI Intelligent Services) which includes three main categories: '简历优化' (Resume Optimization), '简历智写' (Smart Resume Writing), and '求职自荐信' (Job Application Self-recommendation Letter). Each category has a brief description and an icon. Below this, there is another section titled 'AI面试预测' (AI Interview Prediction) with four sub-options: '岗位面试题目' (Job Interview Questions), 'AI模拟面试' (AI Mock Interview), '简历面试题' (Resume Interview Questions), and '考公面试题' (Civil Service Interview Questions). At the bottom, there is a section titled 'AI职场伴侣' (AI Work Companion) with three sub-options: '不同企业或职位Offer选择' (Offer Selection for Different Enterprises or Positions), '职场问题解答' (Answers to Workplace Questions), and '就业指导课程' (Employment Guidance Courses). The main content area features several resume templates with sample text and images.

2) 可直接上传简历进行自动内容识别或选择已有的在线简历，
进行简历优化

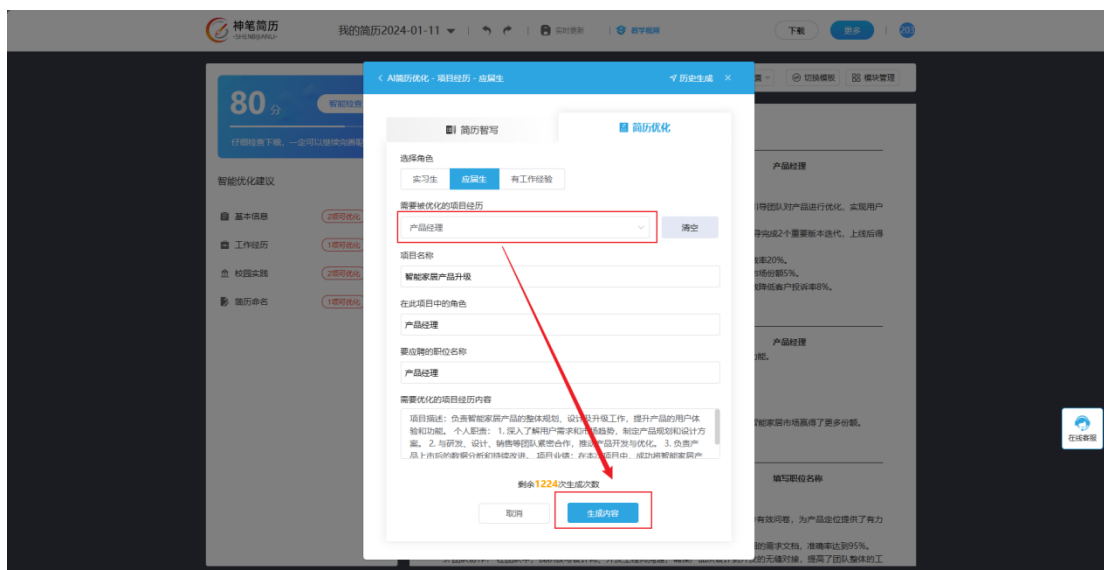
The screenshot shows the 'Chenben CV' website's AI resume optimization feature. The main banner features the text '袖笔简历 10S一键' (Chenben CV 10S One Click) and '快准精! 省时省力拿offer' (Fast, Accurate, Precise! Save Time and Effort to Get Offers). A central modal window titled 'AI简历优化' (AI Resume Optimization) is open, prompting the user to '选择简历' (Select Resume) and upload a file named '我的简历2023-11-15.pdf'. The background shows a stylized brain and digital elements. At the bottom, there is a banner for '原创模板+海量案例一键应用' (Original Templates + Millions of Cases, One Click Application) with examples of various resume designs.

3) 选择角色名称，如应届生；选择想要优化的模块内容，如实
习经历、项目经历等。选择完毕后，点击【确定】。



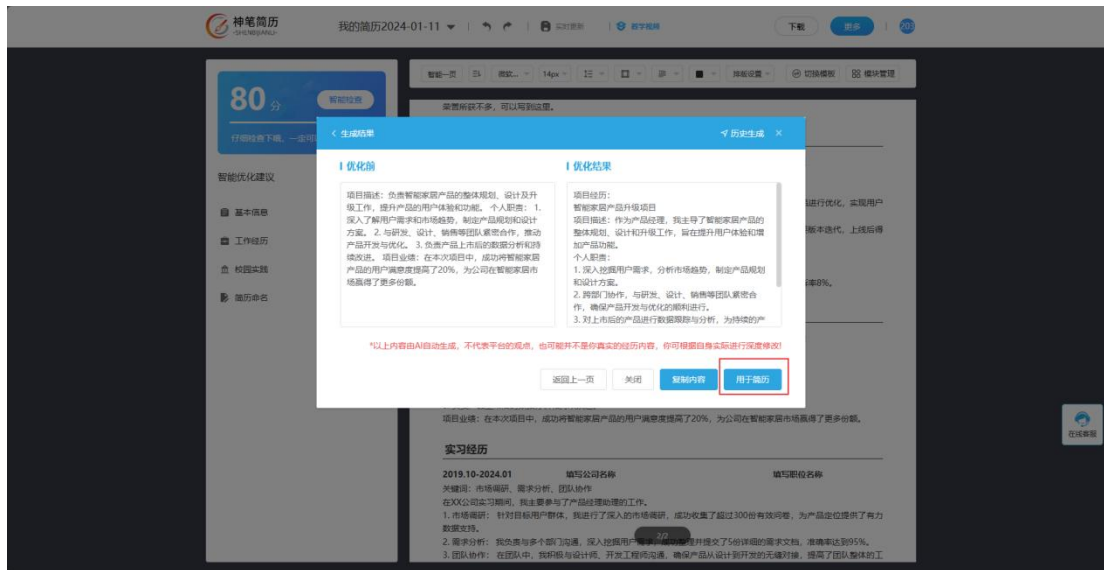
4) 完成模块选择后，进一步选择模块中的需要被优化的经历，

点击【生成内容】，AI 即可根据已有的内容进行优化，。

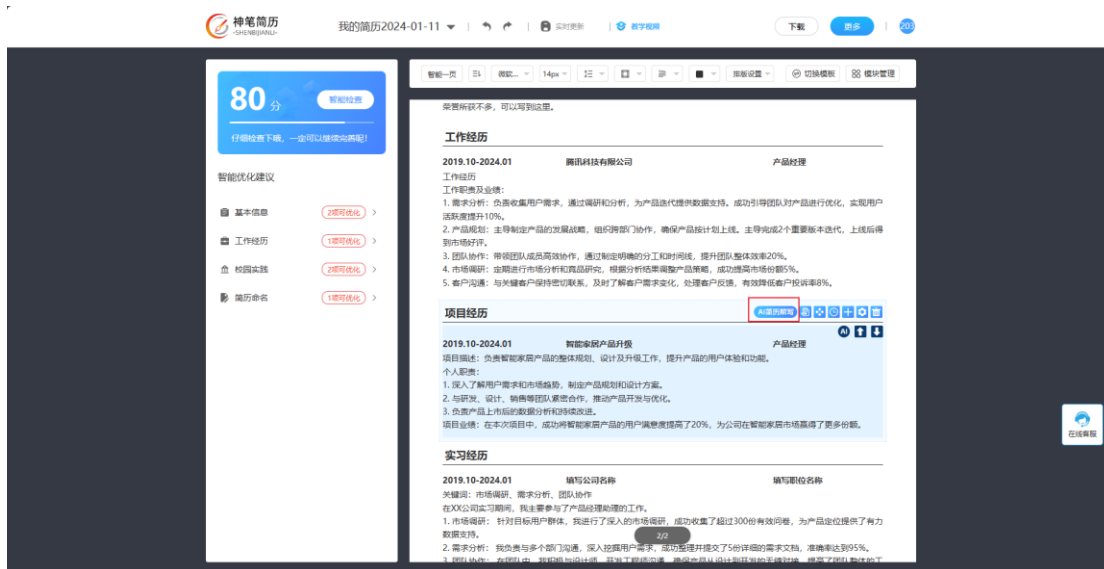


5) AI 优化完毕后，将自动给出优化结果内容，点击【用于简

历】即可一键同步到在线简历中进行使用。



6) 如简历中还有其他想要进行优化的模块，可选中该段经历，点击右上角的【AI 简历帮写】按钮，即可进入上述 AI 优化页面进行内容优化。



2. 2. 2 简历智写

简历智写功能可帮助用户通过勾选关键词，快速智能生成对应饱满的简历内容。

1) 在导航栏点击【AI 智能】、【简历智写】

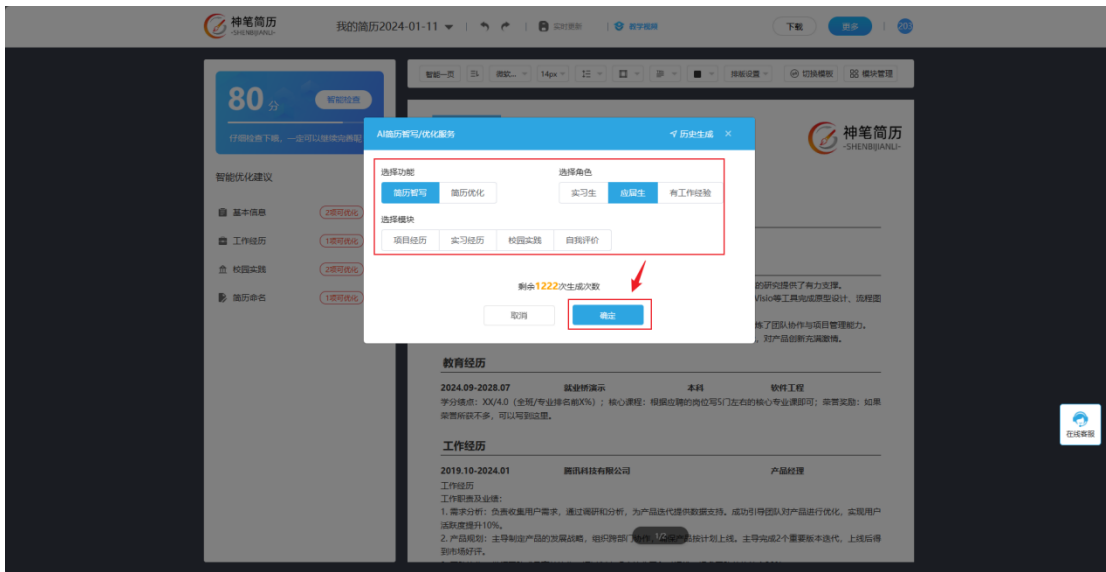
The screenshot shows the ShenBeiJianLi website's AI service section. At the top, there are several service categories: AI resume optimization, AI resume writing (highlighted with a red box), resume self-assessment, AI interview prediction, and AI career companion. Below these are detailed sub-sections for each category, such as 'Job Interview Prediction' and 'Job Interview Guidance'. At the bottom, there are four sample resume snippets.

2) 可直接上传简历进行自动内容识别或选择已有的在线简历，进行简历智写

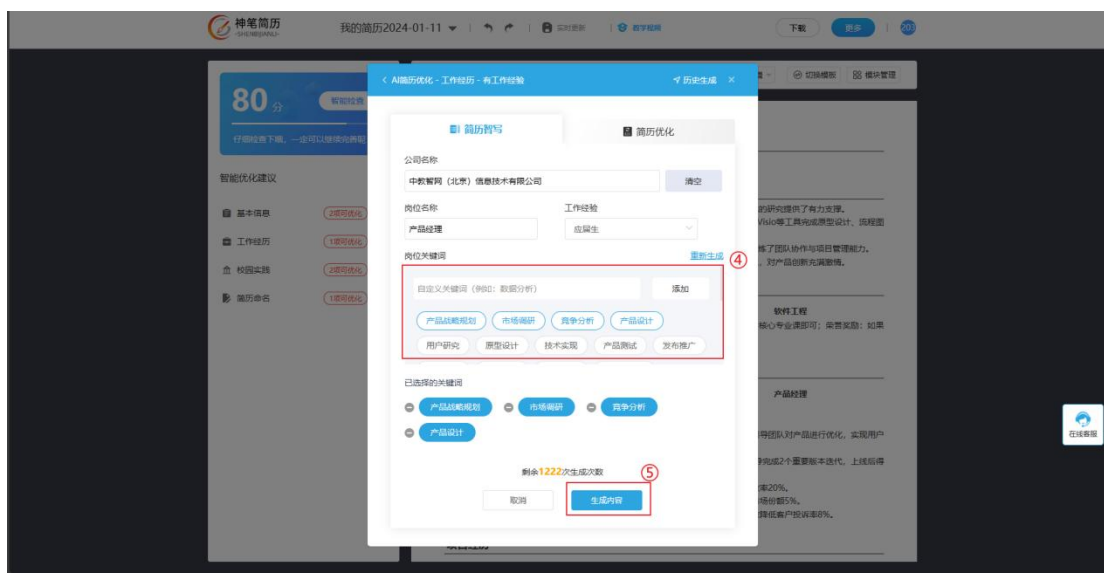
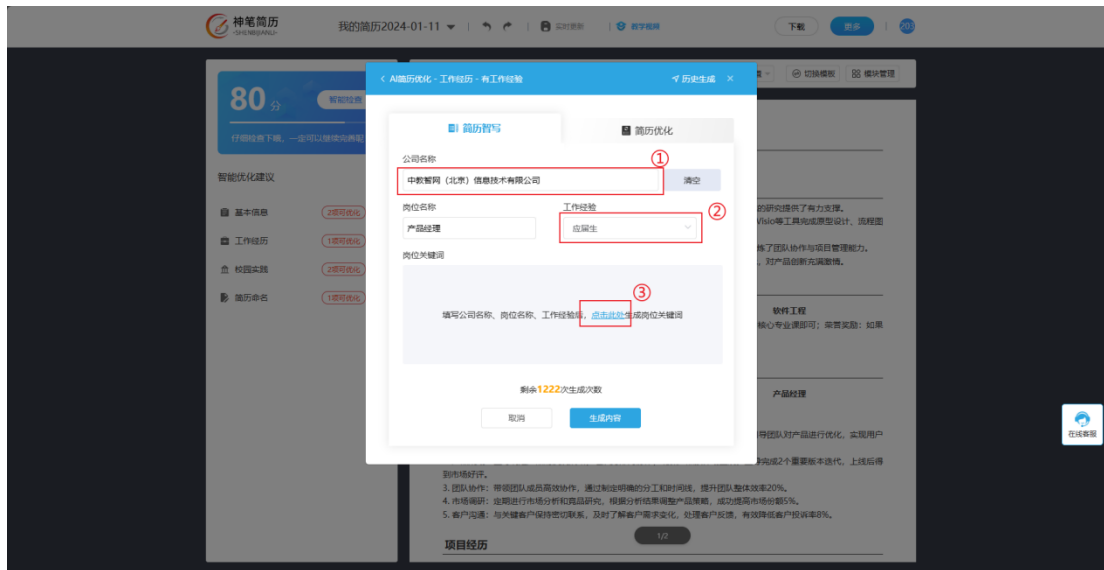
The screenshot shows the ShenBeiJianLi website with a prominent pop-up window titled 'AI简历智写' (AI Resume Writing). The window asks '选择简历:' (Select Resume) and provides two options: '直接上传简历' (Upload resume directly) or '上传简历点击上传简历文件' (Upload resume by clicking the file). Below these are three resume files listed: '我的简历2023-10-08', '我的简历2023-09-27', and '我的简历2023-09-25'. The main page background features a large banner with the text '央企投大厂季' (Central Enterprises Investment Big Factory Season) and '提前锁定秋招职位 | 快人一步拿offer' (Lock in autumn recruitment positions | Get offers faster). At the bottom, it says '原创模板+海量案例一键应用' (Original templates + thousands of cases, one-click application).

3) 选择角色名称，如应届生；选择想要智写的模块内容，如实

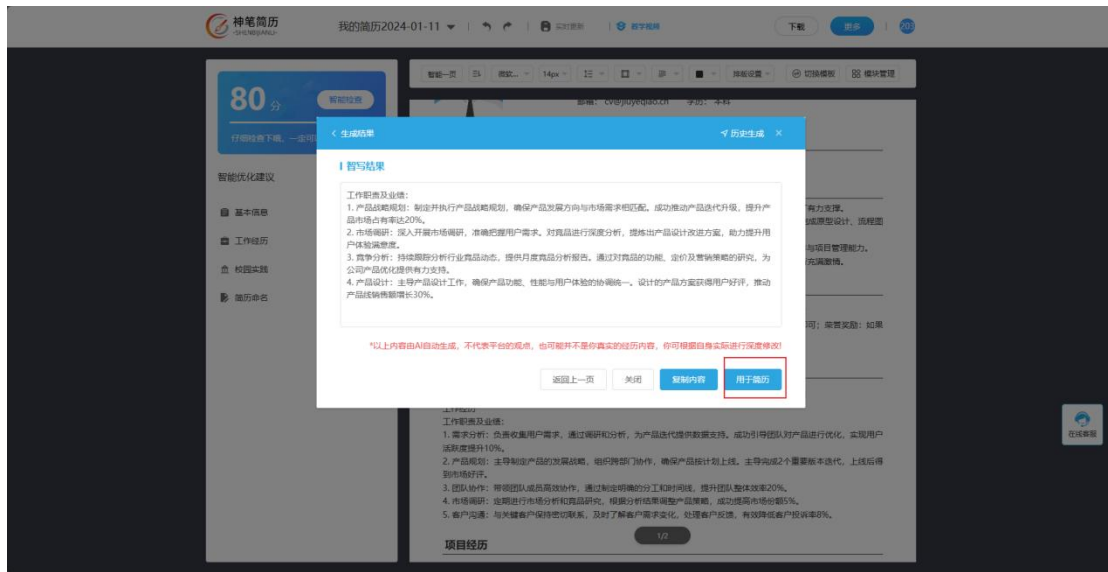
习经历、项目经历等。选择完毕后，点击【确定】。



4) 根据提示，填写对应内容。如选择工作经历，则首先需要输入公司名称与职位名称，输入完成后点击生成岗位关键词，勾选与该段经历匹配的、想要进行展示的内容关键词，勾选完成后点击【生成内容】，AI 即可根据关键词生成对应的简历内容。



5) AI 智写完毕后，将自动给出结果内容，点击【用于简历】即可一键粘贴到在线简历中进行使用。



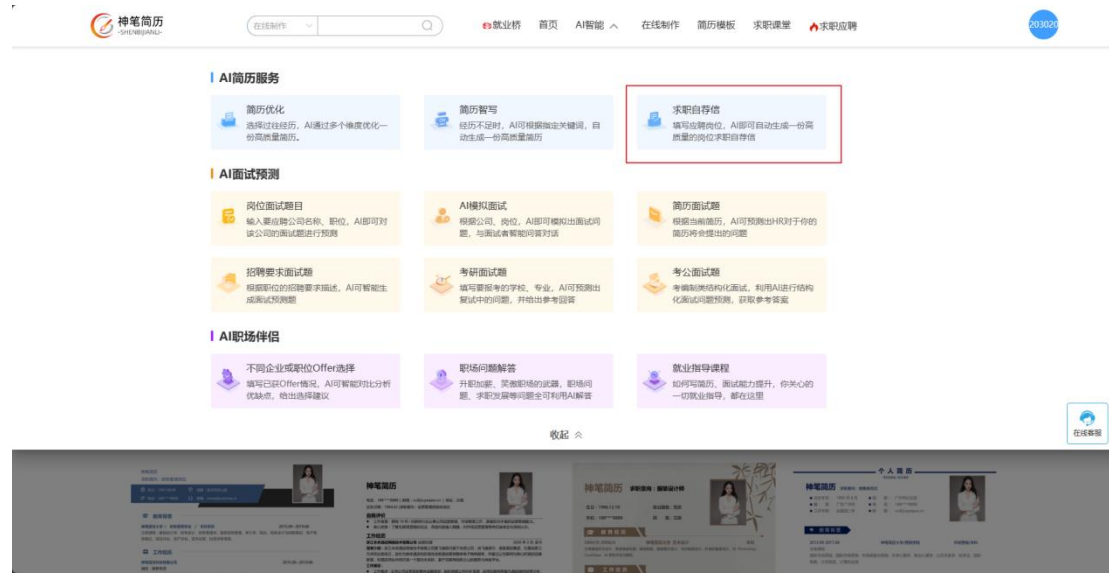
6) 如简历中还有其他想要进行智写的模块，可选中该段经历，点击右上角的【AI 简历帮写】按钮，即可进入上述 AI 智写页面进行内容智写。



2.2.3 求职自荐信

求职自荐信功能即可一键生成一篇高质量的求职自荐信，以供投递对应的企业职位。

1) 在导航栏点击【AI智能】、【求职自荐信】



The screenshot shows the Shenbijianli website's AI services page. At the top, there are sections for '简历优化' (Resume Optimization), '简历智写' (Smart Resume Writing), and '求职自荐信' (Job Application Recommendation Letter). The '求职自荐信' section is highlighted with a red box. Below these are sections for 'AI面试预测' (AI Interview Prediction) with options like '岗位面试题' (Position Interview Questions) and '招聘要求面试题' (Interview Questions for Job Requirements); 'AI职场伴侣' (AI Career Companion) with options like '不同企业或岗位Offer选择' (Offer Selection for Different Enterprises or Positions) and '职场问题解答' (Answers to Workplace Questions); and '简历面试题' (Resume Interview Questions) with '模拟面试' (Mock Interview) and '考公面试题' (Civil Service Interview Questions).

2) 输入要求职的公司+岗位或者学校以其所学专业；当前的求职身份状态，如产品经理、应届生，填写完成后，点击【AI生成】即可自动为用户生成一篇高质量的自荐信。



The screenshot shows the AI self-recommendation letter generation interface. At the top, it says '欢迎您使用自荐信AI生成' (Welcome to use the AI-generated self-recommendation letter). Below that are three input fields: '产品经理' (Product Manager), '应届生' (Fresh Graduate), and a blue button labeled 'AI生成' (AI Generate). A message below the button says '还剩余488次AI生成机会' (Still have 488 AI generation opportunities) and a '购买次数' (Buy次数) button. The main area shows the generated self-recommendation letter, which includes a greeting to the hiring manager, personal introduction, work experience, and education. At the bottom, there is a history section titled '最近一次自荐信AI生成结果:' (Recent AI-generated self-recommendation letter result) with a timestamp of '2023-09-01 15:53:18'.

3) AI 生成完成后，用户即可复制内容，进行自荐信投递。

The screenshot shows the Shennanji platform interface. At the top, there is a navigation bar with links for '在线制作' (Online Creation), '就业桥' (Job Bridge), '首页' (Home), 'AI智能' (AI Intelligence), '在线制作' (Online Creation), '简历模板' (Resume Templates), '求职课堂' (Job Interview Classroom), and '求职应聘' (Job Application). Below the navigation bar, a banner says '欢迎您使用自荐信AI生成' (Welcome to use AI-generated self-recommendation). There are three tabs: '产品经理' (Product Manager), '应届生' (Fresh Graduate), and 'AI生成' (AI Generated). A message indicates '还剩余487次AI生成机会' (Still 487 AI generation opportunities left) and a '购买次数' (Buy次数) button. The main content area displays a generated self-recommendation letter for a product manager position, starting with '尊敬的招聘经理： 您好！我是一名即将毕业的计算机科学专业学生，非常荣幸有机会向贵公司投递我的求职信。在此，我希望能有机会加入贵公司，担任产品经理一职。' It also includes sections for '学习经历' (Educational Experience) and '实习经历' (Internship Experience), followed by a '历史预测' (Historical Prediction) section showing previous AI-generated resumes.

3、简历平台在线编辑器功能使用介绍

3.1 简历格式编辑

The screenshot shows the Shennanji resume editor interface. At the top, it displays '我的简历2024-01-11' (My Resume 2024-01-11) and various editing tools like '智能检查' (Smart Check), '下载' (Download), and '更多' (More). The main workspace is titled '同学' (Classmate) and shows a placeholder profile picture. It includes sections for '求职意向' (Job Intention), '自我评价' (Self-evaluation), '教育经历' (Educational Experience), '工作经历' (Work Experience), and '项目经历' (Project Experience). On the left, a sidebar lists '智能优化建议' (Smart Optimization Suggestions) with items like '基本信息' (Basic Information), '工作经历' (Work Experience), '项目经历' (Project Experience), '兴趣特长' (Interests and Specialties), and '简历命名' (Resume Naming), each with a '1项可优化' (1 item can be optimized) link. The bottom right corner features an '在线客服' (Online Customer Service) button.

1) 智能一页

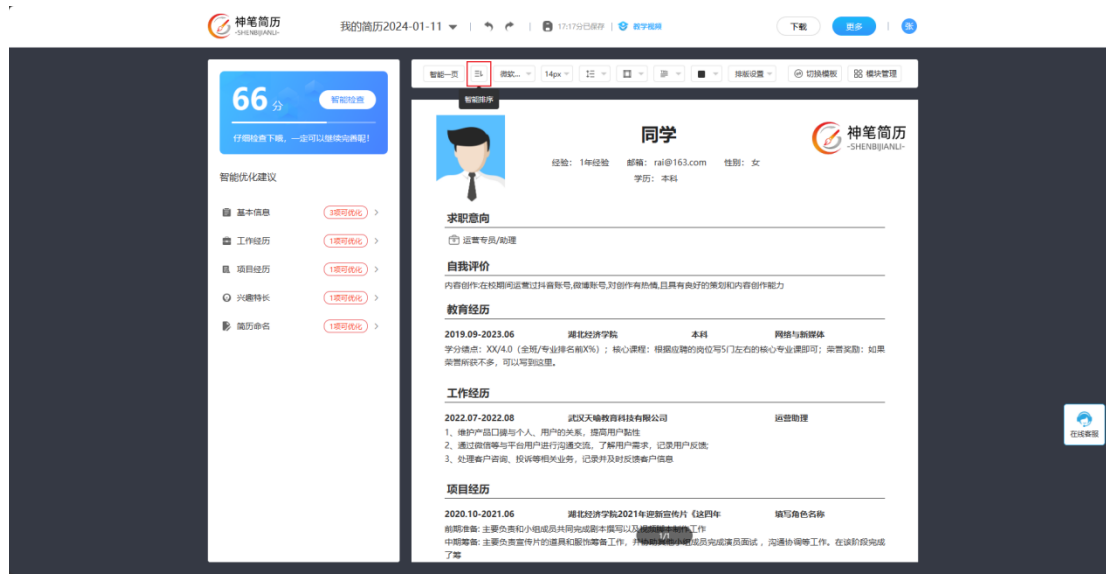
如简历内容偏多，一页承载不下，可选择【智能一页】功能，系

统讲自动调整页面格式，将简历内容压缩至一页



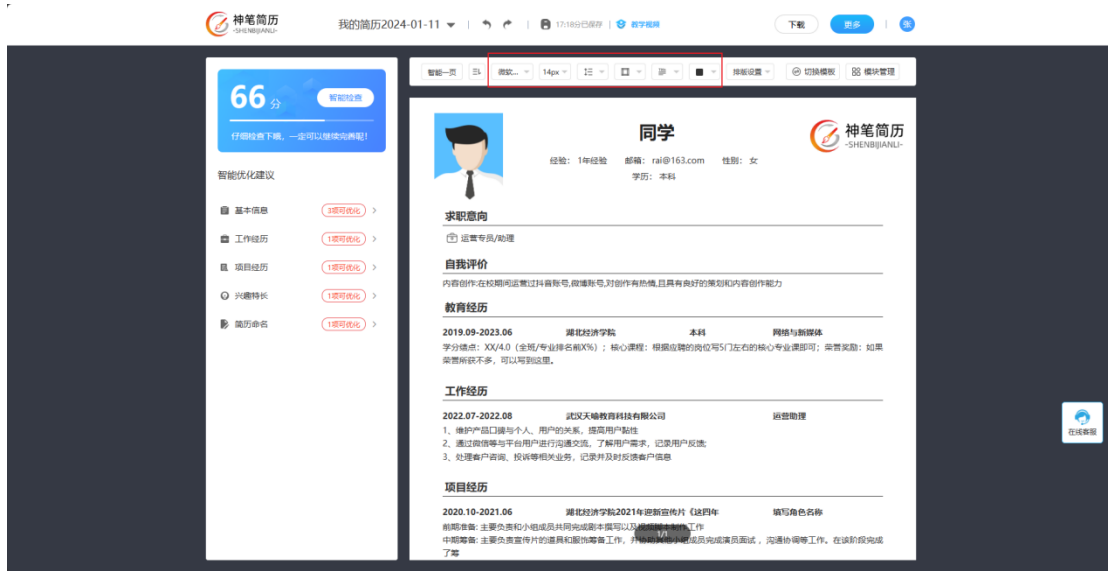
2) 智能排序

支持将当前简历各模块经历按时间倒序进行自动排序



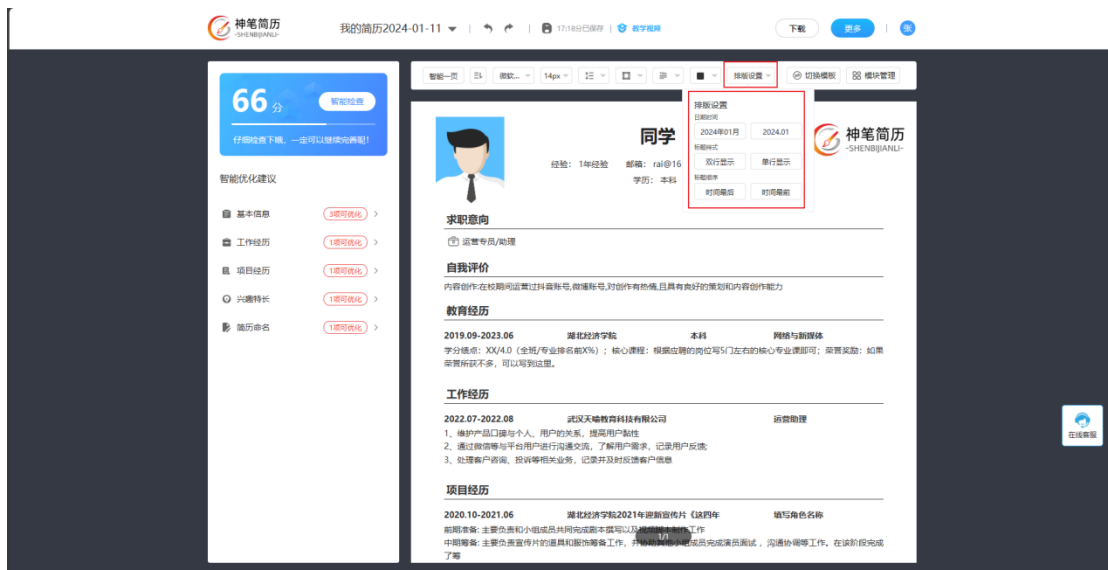
3) 简历字体/页面格式调整

支持针对当前简历字体，字号，模块间距，页边距，行高，颜色进行个性化设置



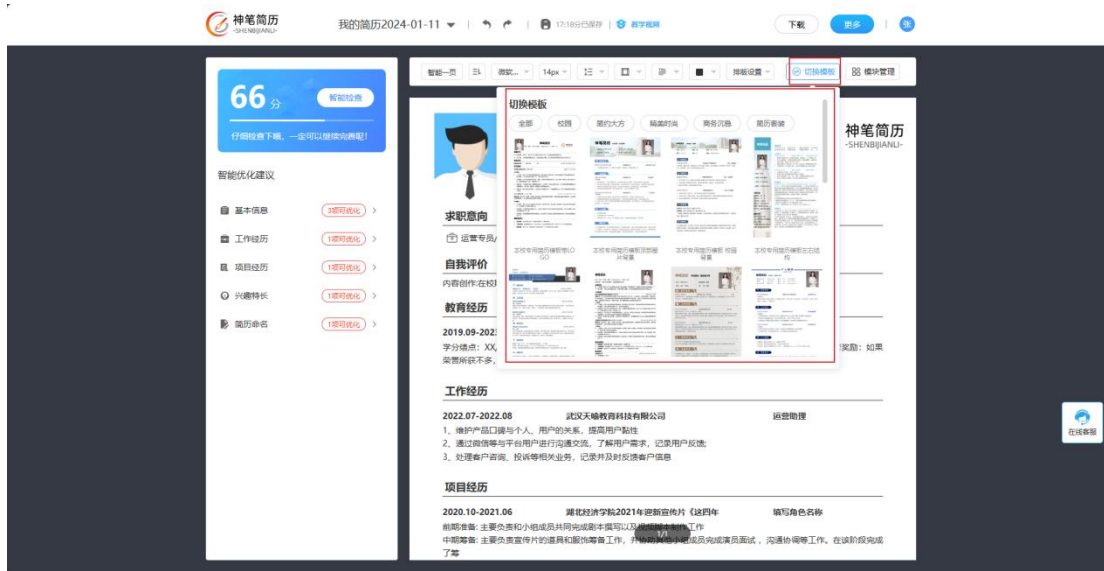
4) 排版设置

支持对当前简历日期时间，标题样式，标题顺序进行个性化排版设置



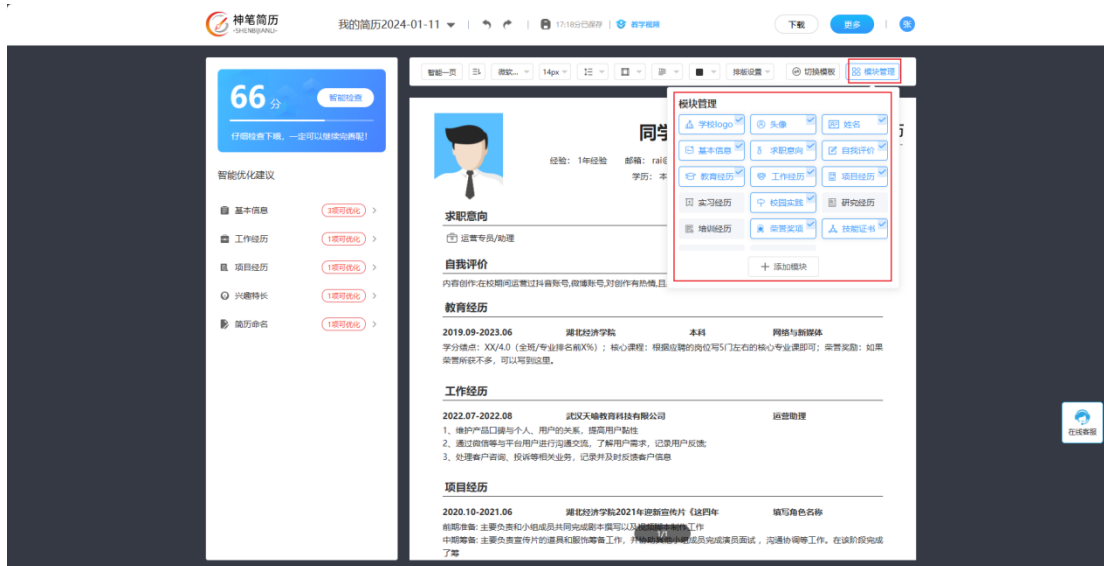
5) 切换简历模板

可对简历进行自定义模版更换，点击心仪的模版可进行一键更换，系统中有上千种模版可供用户进行选择；



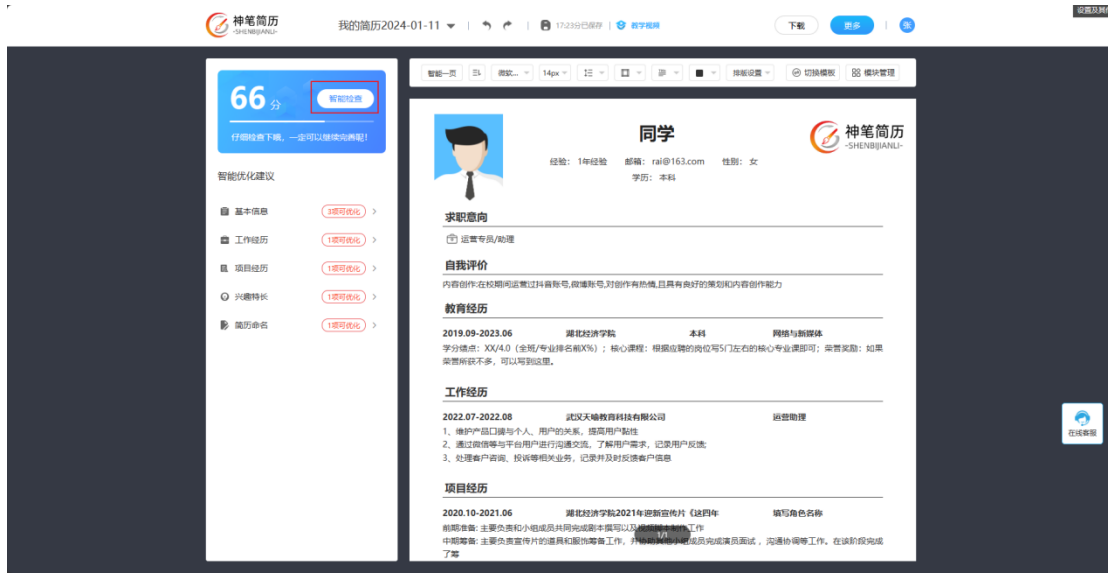
6) 简历模块管理

可对简历显示模块进行自定义勾选，如勾选头像，教育经历，工作经历等，即可再简历中显示，取消勾选将不再显示



3.2 简历诊断

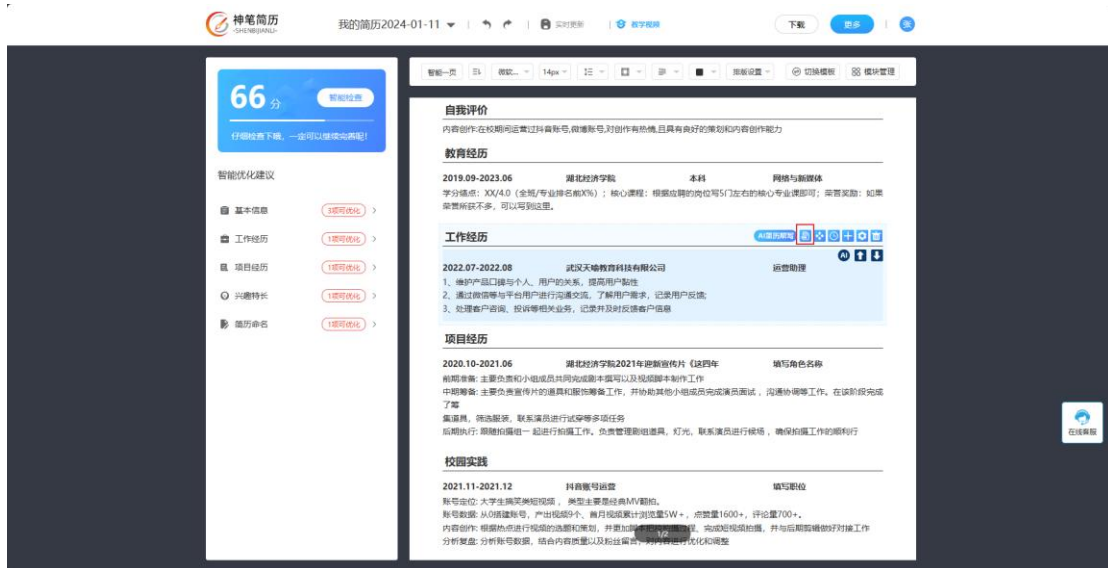
点击页面左方的【智能检查】即可对当前简历进行诊断操作。



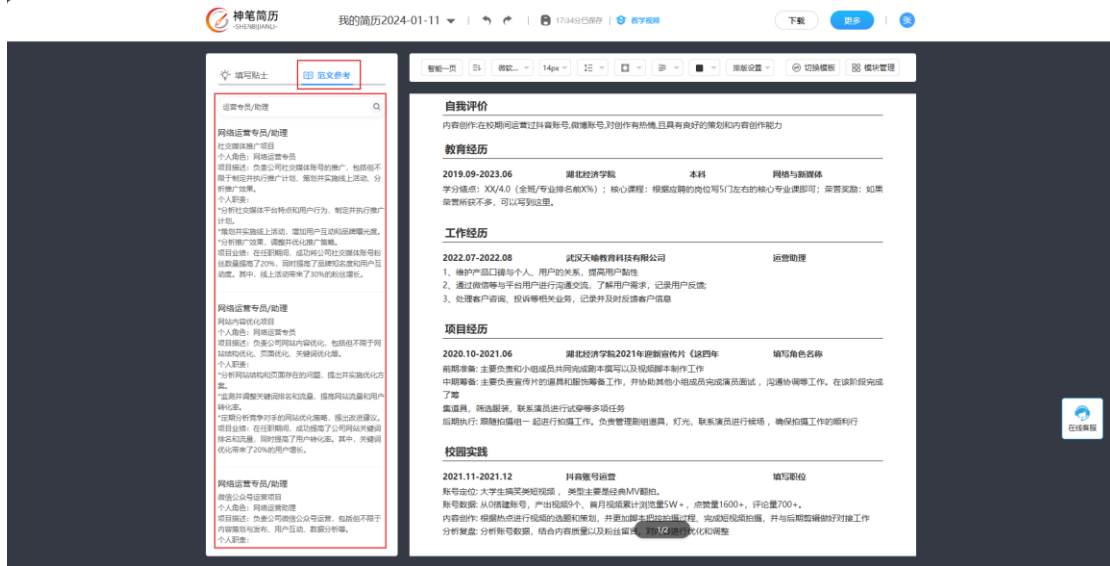
AI 可根据简历内容，为简历进行诊断打分，并提出需要优化的方向，供用户修改参考。

3.3 简历填写贴士/范文参考

点击对应模块的 按钮，即可查看范文参考，填写贴士



用户输入对应的岗位名称，AI 即可生成对应的范围参考



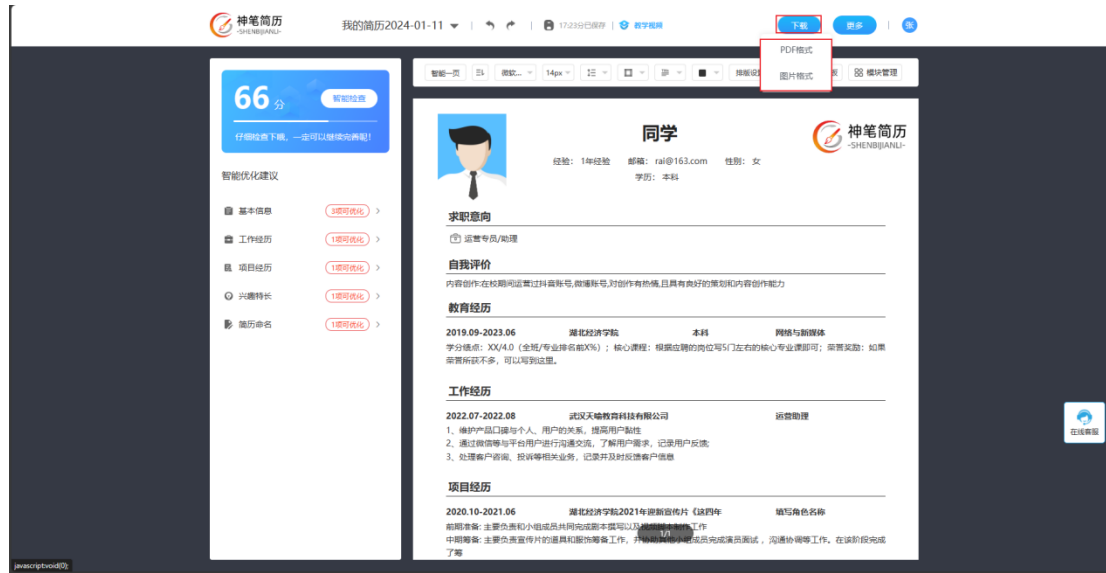
AI 同样会提供一些简历填写常见问题，为用户填写简历时，做出参考

示例



3.4 简历下载

点击右上角【下载】即可对简历进行下载。



3.5 更多



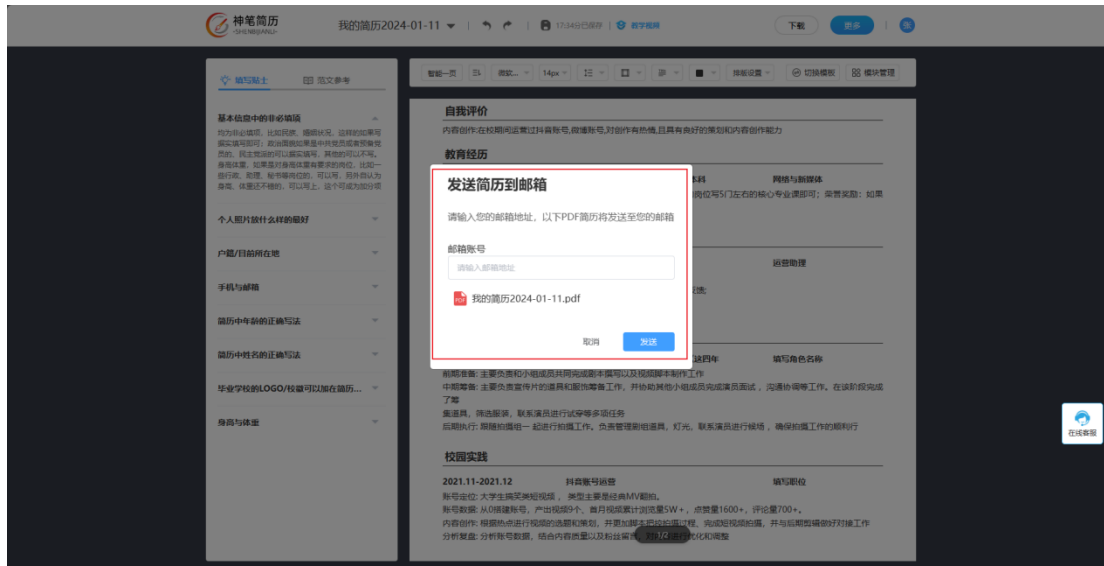
1) 分享简历

支持以文档或者海报形式将简历进行分享，还可设置简历权限



2) 发送到邮箱

支持将当前简历发送至对应邮箱



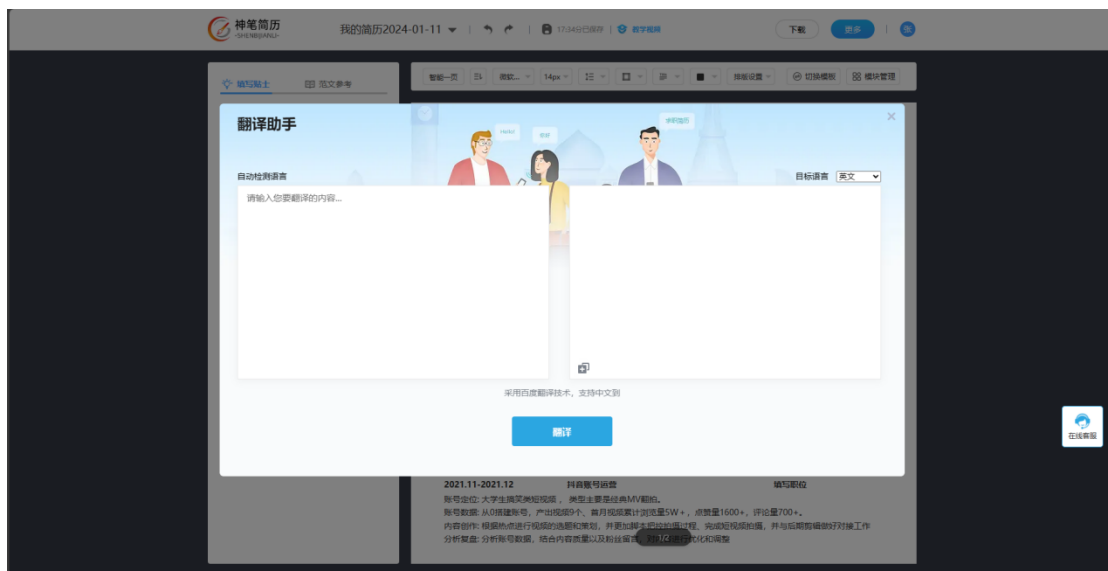
3) 简历打印

支持一键将当前简历进行打印



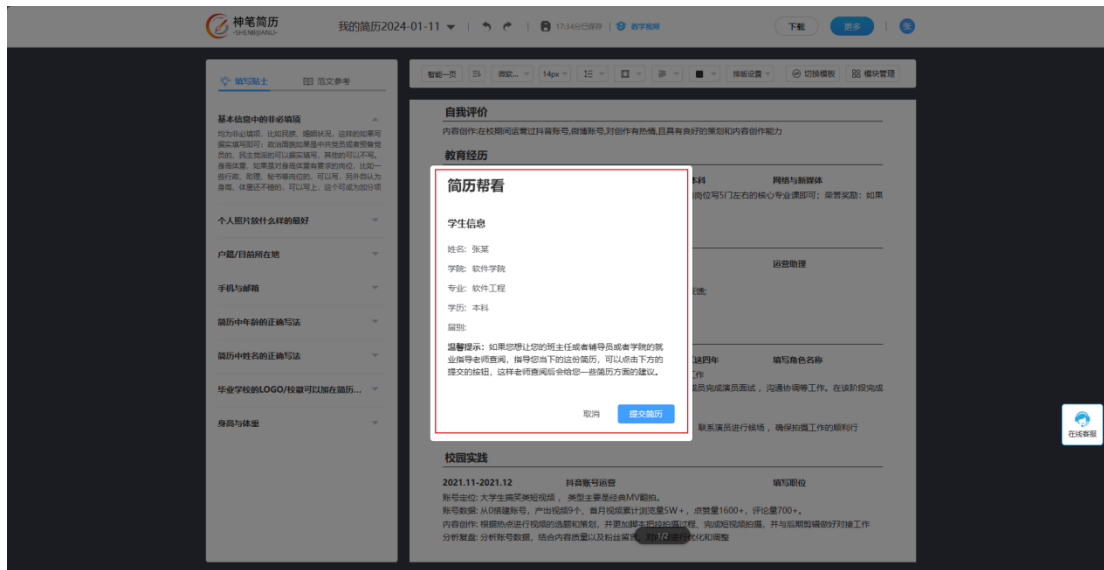
4) 简历翻译

支持选择目标语言，输入内容，即可对制定内容进行翻译操作



5) 简历帮看

选择【提交简历】，支持后台查看对应简历。



6) 简历帮助

针对目前简历使用各种问题，在此都有针对性进行总结，用户可查看对应问题答案

