

中国招聘与任用 供应商档案

北京牛客科技有限公司

企业详情

企业官方注册名称: 北京牛客科技有限公司

企业常用简称(英文): Nowcoder

企业常用简称(中文): 牛客

所属国家:中国

中国总部地址:北京

网址: 企业端: hr. nowcoder. com 学生端: www. nowcoder. com

所属行业类别: _测评解决方案、招聘技术(除招聘管理系统外)、招聘管理系

统、其他 _ 招聘工具及平台

在中国成立日期: 2014年9月

在中国雇员人数: __280

业务详情

1、主要客户所在行业: <u>互联网与游戏业、IT信息技术,半导体及通讯、零售业与电子商务、金融服务(如银行,保险,财富管理等)</u>

2、曾服务过的客户案例

客户案例一:

所提供的	招聘技术(除招聘管理系统外)
服务类别	
客户公司性质	民营
客户公司行业	互联网与游戏业
客户当时的需求	2017年8月,牛客网首次与该企业合作,希望能够借助牛客网更加便捷、快速地完成招聘流程,把招聘流程(笔试、面试)线上化。客户当时针对笔面试工具的需求包括以下两点: 1. 希望采购方便易用、能够应对校招季大批量笔试的招聘工具,



如您对该公司的产品与服务感兴趣,请联系:智享会市场与客户体验部 Grace Zhu

联系电话: 021-60561858-812 电子邮件: grace.zhu@hrecchina.org



	同时招聘工具还能够有效规避线上笔试的作弊风险。 2. 招聘工具能够支持无限扩容,并且面试官出题后,可实时协同 查看候选人编译的代码并提交运行,了解候选人真实代码水平。
具体服务内容	牛客网为参加该企业招聘的候选人提供大量在线笔试服务,以及配套的维护和答疑工作;支持10万以上人次同时在线的并发量。笔试防作弊机制监测功能中,运用AI技术,记录候选人的跳转行为保证考试公平,准确识别作弊考生。如考生在考试的同时,打开百度搜索题目答案、或微信界面等,牛客网笔试系统能够进行智能识别,抓取考生作弊信息;代码考核时,牛客网能够智能检测到相似代码,后台自动标记,并在成绩报告中予以显示;给企业招聘以指导和参考。该企业与牛客合作面试后,每天都会有大批量的考生通过在线面试系统,接受该公司面试官的考核,便捷性强,视频顺畅,系统稳定。作为该司的服务商,牛客网通过一站式数字化招聘解决方案,持续为该司与人才之间嫁接桥梁,帮助其实现智能化、高效化、科学化的吸纳栋梁之材。
服务成果	在该企业2021年的校招中,数千人参与了在线笔试,每场笔试牛客都提供了专业的项目人员为其答疑,不断革新线上笔试解决方案和运营服务,为该企业的校招笔试工作提供助力。在面试合作项目中,牛客网提供着稳定的服务,并对面试前、面试中、面试后的每个环节均进行了优化,也让每个轮次的面试信息得以高效流转,解决了校招工作中"提效难"、"流转慢"等问题。

客户案例二:

所提供的 服务类别	招聘技术(除招聘管理系统外)
客户公司性质	民营
客户公司行业	IT信息技术,半导体及通讯
客户当时的需求	该企业始终坚持做"感动人心、价格厚道"的好产品,让全球每个人都能享受科技带来的美好生活",该企业也一直在积极实践,并举办各类高质量的技术竞赛,鼓励热爱技术、热爱创新的年轻人展现专业的编程水平。"举办高质量的技术竞赛"是该企业宣传品牌形象的重要需求。牛客竞赛是牛客自主研发、运营的竞赛平台,也是目前国内优质的大学生ACM竞赛平台,平台聚集10w+竞赛类人群,覆盖国内大多数竞赛类目标院校的高水平竞赛类选手。
具体服务内容	牛客网承担了该企业邀请赛初赛至决赛的技术平台搭建、定制化



如您对该公司的产品与服务感兴趣,请联系:智享会市场与客户体验部 Grace Zhu

联系电话: 021-60561858-812 电子邮件: grace.zhu@hrecchina.org



	报名、全程赛事运营等重要工作,网络报名人数达7050人,报名队伍3037个,多位 IOI 及 NOI 金牌选手均参与其中。牛客网最终为决赛输送了85支高质量的队伍,并邀请了来自某大学的某学生、某大学的某学生成为决赛的专业评委,确保了比赛的专业性、公平性。
服务成果	牛客网的比赛均给选手和该企业留下了稳定性强、垂直性高、质量有保障的印象标签,2020该企业邀请赛成为了2020年竞赛圈内的代表性赛事,也挖掘了一批热爱技术、崇尚创新的年轻人,他们成为该企业招聘人才库的强大后备力量。对该企业来说,赛事的顺利举办,亦在传播着该企业"坚持技术立业,崇尚开源文化"的雇主品牌形象,为高质量招聘提供助力。通过竞赛的合作,该企业也慢慢了解牛客网,为升级招聘模式奠定基础。

档案内容更新于2022年10月



联系电话: 021-60561858-812 电子邮件: grace.zhu@hrecchina.org