[1]. USAPlanB Launches a Brand New Job Search Website With Exciting Features[J]. M2 Presswire,2022.

[2]Oladipupo S.O.,Lasode D.O.,AbdulRahman H.T.. A Webometric Study of Nigerian Job Search Websites[J]. Library Philosophy and Practice,2021,2021.

[3]魏昕.基于省集中模式公共招聘网系统的设计与实现[J].电脑知识与技术,2020,16(01):59-60+67.DOI:10.14004/j.cnki.ckt.2020.0027.

[4]孙炯宁.高校求职招聘网站系统的设计与实现[J].数字技术与应用,2019,37(11):157+159.DOI:10.19695/j.cnki.cn12-1369.2019.11.84.

[5]Kalsoom Aisha,Hussain Syed Sajid,Khan Iftikhar Ahmed,Nazir Babar,Jadoon Waqas,Khan Imran Ali. Design and evaluation of a dynamic job search website for non-literate users of Pakistan[J]. New Review of Hypermedia and Multimedia,2019,25(4).

[6]. New job search website uses unique algorithms to significantly improve job application process[J]. M2 Presswire,2019.

[7]Iftikhar Ahmed Khan,Syed Sajid Hussain,Syed Zafar Ali Shah,Tassawar Iqbal,Muhammad Shafi. Job search website for illiterate users of Pakistan[J]. Telematics and Informatics,2017,34(2).

[8]李仁和,李莹.基于ASP.NET的求职招聘网的设计与实现[J].民营科技,2016(12):73.

[9]. 博厚物业在线人才招聘网的设计与应用[C]//.2015物业管理课题研究优秀成果汇编.,2015:412-419.DOI:10.26914/c.cnkihy.2015.003524.

[10]孙舵. 基于ASP.Net的网上招聘求职系统设计与实现[D].吉林大学,2014.

[11]刘明会. 基于胜任力模型的物业招聘网在线求职系统研究[D].北京林业大学,2014.

[12]朱梅梅.在线求职招聘平台的设计与实现[J].电脑知识与技术,2013,9(34):7677-7681.

[13]莫建麟,王仕旭.基于B/S的IT行业人才招聘网的设计与实现[J].长沙大学学报,2013,27(02):57-59.

[14]费丽华. 中韩合作企业人力资源网的设计与实现[D].电子科技大学,2012.

[15]吕振涛.高职院校招聘网的设计与探索——以广州番禺职业技术学院招聘网建设为例[J].长沙民政职业技术学院学报,2011,18(04):120-122.

[16]郭天娇. 基于B/S结构的求职招聘网站系统设计与实现[D].吉林大学,2009.

[17]刘高. 基于ASP的大学生就业及招聘网设计及实现[D].电子科技大学,2009.