

附件 2

福州教育研究院招聘岗位及条件要求

序号	岗位名称	招聘人数	学历层次	学位	专业要求	岗位简介	其他条件
01	教研员 (质量监测)	1	研究生学历	博士学位	教育学类 统计学类和计算科学与技术类中与教育相关专业	1. 负责全市中小幼、特教、中职学校的教育教学质量监测和评估; 2. 负责教育评价体系的对比研究; 3. 负责质量监测数据分析、诊断反馈教学。	1. 撰写并公开发表本学科教育教学论文 3 篇及以上, 优先次序: 核心期刊>CN 刊物。 2. 获得基础教育教学成果奖优先。优先次序: ①级别层次: 国家级>省级>市级>校级。 ②排名层次: 主持人>前 3 名>后 3 名。 3. 有主持或参与完成教育教学研究课题/项目者优先。①级别层次: 国家级>省级>市级>校级。②排名层次: 主持人>前 3 名>后 3 名。 4. 有组织教育教学教研、科研、培训、评价等活动经验者优先。①级别层次: 国家级>省级>市级>校级。②排名层次: 负责人>参与者。 5. 本通知《附件 1: 福州市教育局赴北京高校招聘岗位及条件要求》内的“其它条件要求”
02	教研员 (科研)	1		博士学位	教育学类	1. 负责全市学前教育、基础教育、特殊教育和中职教育的规划、政策、理论、重大课题等问题的研究; 2. 负责教育科研课题管理和成果推广。	
03	教研员 (教育培训)	1		博士学位	教育学类	负责全市中小幼、特教、中职学校教师和管理干部的培训规划, 课程设计与开发、项目实施与管理。	
04	中学语文 教研员	1		硕士学位 及以上	中国语言文学类(含课程与教学论〈语文学科〉、学科教学〈语文学科〉)	1. 承担高中语文教研员工作; 2. 高考评价体系研究。	
05	中学数学 教研员	1		硕士学位 及以上	数学类(含课程与教学论〈数学学科〉、学科教学〈数学学科〉)	1. 承担高中数学教研员工作; 2. 高考评价体系研究。	

06	中学英语 教研员	1	研究生学 历	硕士学位 及以上	外国语言文学类(含课程与 教学论〈英语学科〉、学科 教学〈英语学科〉)	1. 承担高中英语教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	1. 撰写并公开发表本学科教育教学论文 3 篇及以上, 优先次序: 核心期刊>CN 刊物。 2. 获得基础教育教学成果奖优先。优先次 序: ①级别层次: 国家级>省级>市级>校级。 ②排名层次: 主持人>前 3 名>后 3 名。 3. 有主持或参与完成教育教学研究课题/项 目者优先。①级别层次: 国家级>省级>市级> 校级。②排名层次: 主持人>前 3 名>后 3 名。 4. 有组织教育教学教研、科研、培训、评价 等活动经验者优先。①级别层次: 国家级> 省级>市级>校级。②排名层次: 负责人>参 与者。 5、本通知《附件 1: 福州市教育局赴北京 高校招聘岗位及条件要求》内的“其它条件 要求”
07	中学历史 教研员	1		硕士学位 及以上	历史学类(含课程与教学论 〈历史学科〉、学科教学〈历 史学科〉)	1. 承担高中历史教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	
08	中学政治 教研员	1		硕士学位 及以上	政治学类, 马克思主义理 论类(含课程与教学论〈政 治学科〉、学科教学〈政治 学科〉)	1. 承担高中政治教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	
09	中学地理 教研员	1		硕士学位 及以上	地质学类, 地理科学类(含 课程与教学论〈地理学科〉 学科教学〈地理学科〉)	1. 承担高中地理教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	
10	中学物理 教研员	1		硕士学位 及以上	物理学类, 地球物理学类 (含课程与教学论〈物理学 科〉、学科教学〈物理学科〉)	1. 承担高中物理教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	
11	中学化学 教研员	1		硕士学位 及以上	化学类(含课程与教学论 〈化学学科〉、学科教学〈化 学学科〉)	1. 承担高中化学教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	
12	中学生物 教研员	1		硕士学位 及以上	生物科学类(含课程与教学 论〈生物学科〉、学科教学 〈生物学科〉)	1. 承担高中生物教研员工 作; 2. 高考评价体系研究。	

13	教研员 (现代教育技术)	1	研究生学历	硕士学位及以上	计算机科学与技术类(含课程与教学论〈信息技术或计算机学科〉、学科教学〈信息技术或计算机学科〉)	<p>1. 承担中小学信息技术教研员工作;</p> <p>2. 负责福州教育研究院信息中心管理、规划、运维工作。</p>	<p>1. 本通知《附件 1: 福州市教育局赴北京高校招聘岗位及条件要求》内的“其它条件要求”。</p> <p>2. 具备以下能力者优先, 优先次序: ①&gt;②&gt;③; ①具备软件系统开发能力, 须提供相关作品及源代码解读佐证; ②具备数据库管理能力, 熟悉数据库(MSSQL、MySQL、Oracal等主流数据库之一)的配置、优化、管理, 熟练编写 SQL 脚本; ③具备网络管理、运维能力, 熟悉网络规划、方案设计、设备调试与排障。</p> <p>2. 取得由人力资源和社会保障部、工业和信息化部举办的计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试(专业类别: 计算机网络、计算机软件、信息系统)证书的优先。优先次序: ①级别层次: 高级&gt;中级&gt;初级 ②专业类别: 信息系统&gt;计算机软件&gt;计算机网络</p>
----	-----------------	---	-------	---------	---	--	--