

# 2019年北京化工大学

## 材料科学与工程学院招聘启事

### 一、学院概况

材料科学与工程学院学科实力一流，建有材料学国家重点学科、高分子化学与物理国家重点（培育）学科和材料科学与工程北京市重点学科。拥有有机无机复合材料国家重点实验室（共建）、化工资源有效利用国家重点实验室（共建）、国家碳纤维工程技术研究中心、生物医用材料北京实验室、先进炭材料和特种高分子高等学校学科创新引智基地、教育部碳纤维及功能高分子材料重点实验室、弹性体材料节能与资源化教育部工程研究中心、北京市新型高分子材料制备与加工重点实验室、材料电化学过程与技术北京市重点实验室、北京市水性聚合物合成与应用工程技术研究中心、北京市先进弹性体工程技术研究中心、化工行业膜工程技术研究中心等。形成了鲜明的学科特色，学术成果显著，已建设成为我国材料科学与工程领域人才培养、科学研究、社会服务的重要基地之一。

### 二、招聘专业方向

应聘人员应属于高分子材料、材料加工工程、材料化学与物理、生物医用材料、碳材料及复合材料、无机非金属材料、金属材料等相关学科，研究方向与上述学科相关。

### 三、岗位需求

序号	招聘岗位	学术专长及研究方向	招聘人数	招聘类别	备注
1	讲师	材料科学与工程	3	普通教师	
2	讲师	材料科学与工程/高分子化学与物理	1	科研编制	
3	行政人员	材料科学与工程、行政管理	1	计划内非编	中共党员

4	师资博士后	高分子材料	2		
---	-------	-------	---	--	--

#### 四、岗位职责

开展教学、科研及其他公共服务工作

#### 五、岗位待遇

所聘讲师岗位属于国家事业编制，所有所聘人员具体工资及相关待遇参照北京化工大学规章制度执行。

#### 六、应聘条件

- 1.讲师、师资博士后具有博士学位，具有宽阔的学术视野，较强的研究能力，并取得创新性研究成果；
- 2.行政管理人员要求研究生学历；
- 3.具有良好的团队意识和合作精神；
- 4.符合大学对教师政治思想、学术道德等方面的要求。

#### 七、联系方式

联系人：江泽鹏

电话：010-64433854

邮箱：[jiangzp@mail.buct.edu.cn](mailto:jiangzp@mail.buct.edu.cn)

通讯地址：北京市朝阳区北三环东路15号2号信箱

邮编：100029