

北京化工大学文件

北化大校人发〔2017〕31号

北京化工大学 关于工勤技能岗位人员聘任工作的通知

各有关学院、部、处及校直属单位：

根据国家关于事业单位岗位设置的相关文件精神 and 《北京化工大学岗位设置管理实施办法》，进行学校 2017 年—2020 年工勤技能岗位人员聘任工作。

一、适用范围

本校在编的工勤技能人员。

二、聘任组织

工勤技能人员聘任工作在学校统一领导下进行。

1、技术工一级、二级岗位的聘任由学校组成技师评审聘任小组，成员如下：

主任：宋来新

成员：山 岚、王小健、白守礼、苏建茹、李殿卿、
杨亚栩、张 冰、张建文、赵恩平、赵 静、
姜广峰、商云龙

工作小组办公室设在人事处。

2、技术工三级—五级、普通工岗位由各单位分别组成 3—7 人的聘任小组，组长由主管校领导或单位负责人担任，负责本单位人员的聘任工作。

三、岗位设置

学校依据按需设岗、按岗位聘任的原则，综合考虑现在从事各工种的人数及实际工作需要，设置各级岗位数。

（一）工勤技能岗位设置原则

1、按需设岗，按岗聘用。根据学校教学科研和日常运行的需要，合理设置工勤技能岗位，严格按岗进行聘用。已经实现社会化服务的一般性劳务工作，不再设置相应的工勤技能岗位。

2、规范管理，逐步到位。按照国家规定的比例设岗，兼顾人员实际构成情况，通过严格控制工勤技能三级以上岗位聘用人员的数量等办法，逐步达到规定的结构比例。

（二）工勤技能岗位设置

本次聘任高级技师岗位、技师岗位根据工勤技能人员数量和实际工作需要设置，并由技师评审聘任小组根据评审情况最终确定；各单位工勤技能技术工三级—五级、普通工编制及岗位（结构）设置见附件 1。附件 1 中的岗位设置是各单位核定编制内各

职位的岗位级别、基础绩效的标准，是招聘竞岗的依据。

四、岗位职责与聘用条件

1、工勤技能岗位的聘用条件：

学校工勤技能岗位的聘用条件分为：基本任职条件，履职岗位的基本条件、任职条件。

(1) 基本任职条件

- ① 遵守宪法和法律。
- ② 具有良好的品行和职业道德。
- ③ 满足岗位所需的专业、能力或技能条件。
- ④ 适应岗位要求的身體条件。
- ⑤ 能确保在岗履行职责。
- ⑥ 学校在册的事业编制职工。

(2) 履职岗位的基本条件、任职条件（见《北京化工大学岗位设置管理实施办法》）。

2、学校工勤技能人员岗位任职条件，由各部门在学校规定的履职岗位的基本条件、任职条件基础上根据具体岗位要求制定。

3、应聘学校工勤技能岗位人员必须同时满足基本任职条件，履职岗位的基本条件、任职条件。

4、各基层单位的岗位职责、工作任务等由部门负责人负责制定。内容主要包括：岗位职责，工作任务和任职条件等。（具体要求、样式见附件2）。

五、聘任程序与时间安排

(一) 技术工一级、二级的聘任程序和时间安排

1、11月13日前公布岗位设置的数量和聘任条件；

2、11月13日—11月16日个人申请应聘，各单位组织符合条件的工勤技能人员填写《北京化工大学工勤技能岗位申请表》；

3、11月13日—11月16日用人单位对照《北京化工大学工勤岗位聘约》对申请工勤技能岗位人员进行聘期考核。考核结果分为合格与不合格。考核结果为不合格者，只能申报低于现受聘岗位级别的工勤技能岗位；

4、11月16日—11月23日用人单位对申请技师、高级技师职务人员过去三年的职业道德、理论水平、工作业绩等方面进行评分，按照人岗匹配的原则推荐到技师评审聘任小组参加公开答辩，并将推荐人选的相关材料报人事处；

5、12月1日前，技师评审聘任小组以公开答辩的形式对参加竞聘的人员的职业道德、理论水平、生产服务水平、工作能力、工作业绩等方面进行综合评价，并以投票表决方式决定拟聘任人选报学校聘任委员会审定，并进行公示；

6、12月15日前学校聘任委员会讨论并投票确定技师、高级技师聘任人选；

7、12月16日—12月29日学校与确定受聘的技师、高级技师签订聘约。

（二）技术工三级及以下的聘任程序和时间安排：

1、12月11日—12月15日各单位讨论本单位技术工三级及以下聘任人选并进行公示；

2、12月16日—12月29日学校与确定受聘的技术工三级及以下人员签订聘约。

每位受聘人员须与单位负责人签订岗位聘约，按约履职并依约接受考核（岗位聘约由各单位负责制定）。

六、待遇

- 1、未聘用待遇将按《北京化工大学待聘人员管理办法》执行；
- 2、凡男年满 58 周岁，女年满 48 周岁，受聘现岗位聘期考核合格的可以保留该岗位职务待遇直至退休。

七、相关事宜

- 1、工勤技能岗位聘期为三年。聘期届满，需按聘约约定进行考核。考核结果将作为申请续聘或重新聘任的依据。
- 2、申报 2017—2020 年工勤技能岗位的上岗业绩统计区间为 2017 年 11 月 30 日（含）之前三年。
- 3、因工作需要，在本单位不同技术工种间调动的技术工人，原聘任技术等级的聘期自调动之日起结束，并按现从事工种重新聘任。
- 4、上述规定由人事处负责解释。

- 附件：1. 2017 年—2020 年各单位工勤技能岗位结构表
2. 工勤技能岗位应聘条件与岗位职责（样表）
3. 北京化工大学工勤技能岗位申报表

北京化工大学
2017 年 11 月 13 日

附件 1

2017 年-2020 年各单位工勤编制及岗位结构表

序号	单位名称	现工勤 人数	岗位结构	
			技术工三级	技术工四级及以下
1	机 关	5	4	1
2	化学工程学院	1	1	0
3	材料科学与工程学院	2	0	1
4	机电工程学院	3	2	1
5	信息科学与技术学院	0	0	0
6	经济管理学院	0	0	0
7	理学院	2	1	0
8	文法学院	0	0	0
9	生命科学与技术学院	0	0	0
10	马克思主义学院	0	0	0
11	图书馆	8	4	3
12	继续教育学院	0	0	0
13	产 业	7	3	4
14	后勤服务集团	52	42	6
	合 计	80	57	16

附件 2

各单位工勤技能岗位应聘条件与岗位职责（样表）

单位名称	×××	岗位名称	×××岗位
岗位编号	×××001	岗位等级	技术工一级
聘 期	2017 月 12 月 31 日至 2020 年 12 月 30 日		
任职条件	1、国家及学校规定的基本任职条件和履职岗位的基本条件、任职条件 2、各部门要求的任职条件		
岗位职责 及 工作任务			
公益工作			
备 注			

北京化工大学
工勤技能岗位申报表

所 在 单 位： _____

教 工 姓 名： _____

现任工种岗位： _____

所属职业名称： _____

申报岗位名称： _____

申报岗位等级： _____

北 京 化 工 大 学

二〇一七年制

填表说明

- 一、 本表要求在计算机上填写，打印格式为 A4 版面，可根据所填业绩内容增加页面。
- 二、 本表“现任工种岗位”指申请人现在所从事的具体工种，如：“木工”、“维修电工”等；“所属职业名称”指具体工种所属的职业，如：“木工”属“修建专业”，“维修电工”属“机电专业”等；“申报岗位名称”指具体申请的工种，如：“木工”、“维修电工”等；“申报岗位等级”指“技师”或“高级技师”等。
- 三、 本表“现任职务”指申请人目前兑现工资待遇的职务，如：“高级工”或“技师”等；“任职时间”指兑现工资待遇的时间；“从事本工种工作年限”指从事本工种的连续工作时间。
- 四、 本表“参加培训情况”指参加的学历提升、课程进修与专业技术培训情况。
- 五、 本表中涉及专利部分只填写已授权的发明专利。
- 六、 本表所填论文论著情况须为已刊出或出版论文著作情况，其刊出或出版截止时间为 2017 年 11 月 30 日。
- 七、 本表“基层单位推荐意见”栏中要明确给出基层单位聘期考核结果（如“合格”和“不合格”）和推荐意见结果（如“强烈推荐”、“一般推荐”和“不推荐”）。
- 八、 本表中所填内容要求具体、真实。一发现有弄虚作假行为者，经学校技师聘任小组讨论，将取消其当年申请工勤技能岗位资格。

一、申请人基本情况

姓名		性别		出生年月		照片
民族		籍贯		参加工作时间		
现任职务		任职时间		从事本工种工作年限		
电子信箱				联系电话		
申报岗位	岗位名称					
	岗位等级					
最后学位/毕业学校						
最高学历/毕业学校						
主要工作经历						
起止时间	工作单位				工种名称	
参加培训情况(包括参加国内外各种专业技术培训等)						
起止时间	在何处学习或进修			学习内容	学时数	考核成绩
社会(学校)公益工作(包括各种社会兼职)						
起止时间	工作单位			兼职职务		
何时何地受过何种奖励、处分						

二、申请人近三年来工作业绩						
2.1 申请人主要工作任务						
工作时间	工作内容	具体工作量及工作质量				本人角色
2.2 参与教学工作情况						
教学内容名称	性质	学时	学生数	时间	基层核对	职能处核对
2.3 申请人技术革新成果（包括获奖项目、专利等）						
成果内容	成果获奖及解决生产技术难关情况				本人角色	
2.4 申请人培养青工与传授技艺情况						
培养青工人数	传授技艺情况				基层核对	
2.5 申请人发表论文论著情况						
论文名称	发表刊物（会议名称）			发表时间	本人角色	

三、申请人工作总结及工作设想

四、申请人承诺

本表所填内容完全属实。

本人自愿申报北京化工大学_____职务岗位，受聘后将自愿与学校签订《北京化工大学工勤技能岗位聘任合同》，并自愿履行《北京化工大学工勤技能岗位聘任合同》约定的岗位职责。

申请人签名：
年 月 日

基层单位推荐意见

基层单位对申报人上聘期考核结果：合格；不合格。
基层单位推荐意见结果：强烈推荐；一般推荐；不推荐。

单位领导（签名）：
单位公章 年 月 日

技师评审聘任小组意见

技师评审聘任小组主任（签名）： 年 月 日

总人数	出席人数	表 决 结 果						备 注
		同意 人数		不同意 人 数		弃权 人数		

学校聘任委员会意见

根据《北京化工大学技师职务岗位聘任办法（试行）》，经无记名投票表决，建议聘任同志为北京化工大学 _____ 专业 _____ 技师岗位。

聘期三年，自2017年12月31日起至2020年12月30日止。

聘任委员会主任（签名）：
聘任委员会公章 年 月 日

公示结果：无争议；有争议；

备注：

北京化工大学校长办公室 主动公开 2017年11月24日印发
