

附表 2

中国科学院大连化学物理研究所岗位任职条件

一、自然科学研究系列岗位

岗位等级	基本任职条件
研究员一级	中国科学院院士、中国工程院院士。
研究员二级	本专业领域的领军人才，对本学科领域的学术进步或高技术创新与集成产生了重大影响，并被国内外同行认可；主持并完成过国家、院重要科技项目或等效项目；任研究员三级岗位满 5 年。
研究员三级	本学科领域的学术带头人，具有本学科系统的研究积累；取得具有一定影响的原创性科技成果或关键技术成果，或在解决国民经济、国家安全和发展的问题上，提出了有价值的新思路或新方法；作为主要负责人之一承担过国家、院重要科技项目或等效项目；任研究员四级岗位满 5 年。
研究员四级	有较强的科研工作能力和较深厚的研究工作积累，具有较高的学术水平，为国家、院重要科技项目或等效项目中子课题的负责人；具有指导研究生的能力和经历；具有独立开展国际学术交流的能力；任副研究员岗位满 5 年，年度考核结果为合格及以上；1991 年（含）以后参加工作的，应具有博士学位。
副研究员一级	任副研究员岗位满 4 年，年度考核结果为合格及以上。
副研究员二级	任副研究员岗位满 2 年，年度考核结果为合格级以上。
副研究员三级	任助理研究员岗位满 5 年，或博士研究生毕业任助理研究员岗位满 2 年；年度考核结果为合格及以上；1991 年（含）以后参加工作的，应具有硕士及以上学位。优秀的博士后出站人员或博士后第二站出站人员。
助理研究员一级	任助理研究员岗位满 3 年，或博士研究生毕业任助理研究员岗位满 1 年；年度考核结果为合格及以上。博士后出站人员。
助理研究员二级	任助理研究员岗位满 2 年，年度考核结果为合格及以上。博士研究生毕业。
助理研究员三级	任研究实习员岗位满 4 年，或硕士研究生毕业任研究实习员岗位满 2 年；年度考核结果为合格及以上。
研究实习员一级	任研究实习员岗位满 2 年，年度考核结果为合格及以上。硕士研究生毕业。
研究实习员二级	大学本科毕业并获得学士学位、试用期满且考核合格。

二、工程技术系列岗位

岗位等级	基本任职条件
正高级工程师一级	中国科学院院士、中国工程院院士。
正高级工程师二级	本专业领域的领军人才，对本学科领域的学术进步或高技术创新与集成产生了重大影响，并被国内外同行认可；主持并完成过国家、院重要科技项目或等效项目；任专业技术三级岗位满 5 年。
正高级工程师三级	本专业领域的带头人，取得了具有一定影响的原创性科技成果或关键技术成果，或在解决国民经济和社会发展的问题上，提出了有价值的新思路或新方法；作为主要负责人之一承担过国家、院重要科技项目或等效项目；任专业技术四级岗位满 5 年。
正高级工程师四级	系统掌握本专业有关技术标准、规范及规程，具有对重大科研项目、大型工程项目进行评估、鉴定的能力和水平；为国家、院重要科技项目或等效项目中子课题的负责人；具有指导研究生的能力和经历；能利用外语独立开展国际交流；任高级工程师岗位满 5 年，年度考核结果为合格及以上；1991 年（含）以后参加工作的，应具有硕士及以上学位。
高级工程师一级	任高级工程师岗位满 4 年，年度考核结果为合格及以上。
高级工程师二级	任高级工程师岗位满 2 年，年度考核结果为合格及以上。
高级工程师三级	任工程师岗位满 5 年，或博士研究生毕业任工程师岗位满 2 年；年度考核结果为合格及以上；1991 年（含）以后参加工作的，科技类岗位应具有硕士及以上学位，支撑类岗位应具有学士及以上学位。优秀的博士后出站人员或博士后第二站出站人员。
工程师一级	任工程师岗位满 3 年，或博士研究生毕业任工程师岗位满 1 年；年度考核结果为合格及以上。博士后出站人员。
工程师二级	任工程师岗位满 2 年，年度考核结果为合格及以上。博士研究生毕业。
工程师三级	任助理工程师岗位满 4 年，或硕士研究生毕业任助理工程师岗位满 2 年；年度考核结果为合格及以上。
助理工程师一级	任助理工程师岗位满 2 年，年度考核结果为合格及以上。硕士研究生毕业。
助理工程师二级	大学本科毕业并获得学士学位，试用期满且考核合格。

三、实验技术系列岗位

岗位等级	基本任职条件
正高级实验师四级	具有组织指导大型实验任务以及解决关键性技术问题的能力，在实验技术创新创造方面提出有价值的新思路或新方法，在国家、院科技项目或等效项目中取得重要成果；1991年（含）以后参加工作的，应具有硕士及以上学位；任高级实验师岗位满5年，年度考核结果为合格及以上。
高级实验师一级	任高级实验师岗位满4年，年度考核结果为合格及以上。
高级实验师二级	任高级实验师岗位满2年，年度考核结果为合格及以上。
高级实验师三级	具有大专及以上学历，1991年（含）以后参加工作的，应具有学士及以上学位；任实验师岗位满5年，年度考核结果为合格及以上。
实验师一级	任实验师岗位满3年，年度考核结果为合格及以上。
实验师二级	任实验师岗位满2年，年度考核结果为合格及以上。
实验师三级	任助理实验师岗位满4年，或硕士研究生毕业任助理实验师岗位满2年；年度考核结果为合格及以上。
助理实验师一级	任助理实验师岗位满2年，年度考核结果为合格及以上。或硕士研究生毕业。
助理实验师二级	大学本科毕业并获得学士学位，试用期满且考核合格。

四、图书资料和出版系列岗位

学历学位、任职年限等基本任职条件，参照工程技术系列（支撑岗位）执行。

五、职员系列岗位

岗位等级	基本任职条件	
四级职员 (综合管理岗位)	任职条件按照中国科学院有关规定执行。	系统地掌握岗位所需业务知识和方法，具有较高的政策理论水平，较强的分析能力、组织管理及协调能力；能够负责单位某一部部门或某一方面工作，能为改进管理工作、提高管理水平提出合理化建议和设想，并能组织实施；近 5 年，作为主要作者公开发表过一定数量的管理类文章，或起草过被院（或我所）采纳的重要报告或重要文件；1981 年（含）以来参加工作的应具有大学本科及以上学历。
五级职员	任六级职员岗位满 3 年，年度考核结果为合格及以上。	
六级职员	任七级职员岗位满 3 年，年度考核结果为合格及以上。	掌握岗位所需专业知识和方法；有一定的政策理论水平、业务能力、系统分析能力及解决实际问题的能力；独立承担某一方面的管理工作；独立起草文稿（包括规章制度、工作计划、报告等）和阶段性工作计划并组织实施。
七级职员	任八级职员岗位满 3 年，年度考核结果为合格及以上。博士研究生毕业。	
八级职员	任九级职员岗位满 3 年，年度考核结果为合格及以上。硕士研究生毕业任九级职员满 1 年，年度考核结果为合格及以上。	
九级职员	硕士研究生毕业。大学本科毕业并获得学士学位，试用期满且考核合格。	基本掌握本职管理工作的理论知识和技能方法，胜任某项具体的管理工作。

注：领导岗位中的三级、四级职员岗位的任职条件按照院有关规定执行。

六、工勤技能系列岗位

岗位等级	基本任职条件
技术工一级 (高级技师)	通过高级技师等级考评，并任技师或技术工二级岗位满 5 年。
技术工二级 (技师)	通过技师等级考评，任高级工或技术工三级岗位满 5 年。
技术工三级 (高级工)	通过高级工等级考核，并任中级工或技术工四级岗位满 5 年。
技术工四级 (中级工)	通过中级工等级考核，并任初级工或技术工五级岗位满 5 年。
技术工五级 (初级工)	学徒（培训生）学习期满和工人见习、试用期满，并通过初级工技术等级考核。