**安全告知卡**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_先生/女士：

 欢迎你来到中国科学院等离子体物理研究所交流或学习。为了避免在工作或学习过程中因意外因素对你造成伤害，本所安全管理部门特对你进行如下告知，请你逐条学习掌握以下安全常识并在工作和学习中严格执行（请掌握后打√）：

1. 我国的安全生产方针：安全第一、预防为主、综合治理。 □

2、本所安全目标：杜绝死亡、重伤和职业病事故，杜绝重大机械设备事故和火灾事故，安全生产、文明施工达标率100%。 □

3、你在进入我所开展交流或学习之前，应该受到邀请人所在部门的安全教育，办理临时门禁卡，认真学习《等离子体所安全管理制度汇编》，掌握我所各项规章制度，了解现场工作要求，会熟练操作机械设备，会正确使用安全防护装置、设施后，方可上岗作业。 □4、进入施工现场你必须佩带符合规定的个人劳动防护用品，为防止高空坠落和高空落物伤人，尤其要注意安全帽佩带和高处作业安全带的系挂。 □

5、如果你从事特种作业，必须具有相关部门颁发的作业资格证书，否则将视为违章作业。  □

6、工作中未经许可，严禁从事非本工种作业；严禁酒后作业，严禁赤脚、穿拖鞋或短裤进入工作现场；工作中严禁嬉戏打闹、听音乐，不做与工作无关的行为。  □

7、你在下坑井、管道、深沟内工作前，应先检查是否积聚有可燃、有毒或可能引起窒息的气体，如有异常认真排除，在确认可靠后方可进入作业。 □8、你在操作机电设备及小型电动工具前，应检查电源线和安全防护装置；电源线破损或安全防护装置缺失和失效，未更换或修复前不得投入使用。   □9、你所在的工作场所内的用电线路和配电柜、配电箱等装置不得私自改动、不得堆积杂物。如发现用电安全方面的问题，应及时联系技术中心处理，不得带电自行处理。 □10、你因工作需要在工作场所安装临时用电，应向技术中心提出申请，描述用电情况、用电时间等；临时用电使用完毕，应及时拆除。 □11、你在工作中产生的废液和废固不得随意丢弃，应妥善贮存和保管；你个人无法解决时，应及时向安全管理人员（安全员）或所安全管理部门报告。

12、未经许可严禁在办公室和工作场所使用热水器、电热丁、电炉等大功率电气设备；不得将自行车、电瓶车、摩托车停放在办公室和工作场所。 □13、若你在EAST大厅交流与学习，应熟悉EAST大厅内紧急按钮的位置和使用方法，认真学习《等离子体所安全管理制度汇编》中的第四、第七和第九篇的内容，重点学习《EAST大厅实验期间辐射安全管理规定》和《EAST装置辐射事故应急预案》。 □

14、请记住以下电话号码：合肥物质科学研究院火警及治安报警电话61201；国家报警客服电话：火警119、报警求助110、医疗救护120、交通事故122。 □20、你应该掌握一定的避险逃生相关知识，具有一定的自救、互救能力。如果不具备请在交流或学习前咨询所安全管理部门。 □21、你在工作中除了确保自身和他人的安全外，你还应保证工作所用设备安全运行，保证工作场所周边环境不被你的工作行为破坏。 □

22、若你在交流或学习过程中由于违章或违规造成人员伤亡、设备财产损失和环境污染事故，你将受到相应的处罚，直至追究法律责任。□

23、在职业健康和环境保护方面，你还有什么不明白的？请你及时向所安全管理部门提出，将一一予以解答。  □

   在完成以上学习后，请你签署《安全承诺书》，相信你一定会在我所交流与学习中切实认真地做好安全工作，谢谢合作！

       **安全承诺书**

      为了满足中国科学院等离子体物理研究所科研生产安全管理要求，保障自身和他人的安全，本人作出如下承诺：

 1、本人已接受入所安全教育培训，熟知本工种的安全操作规程和安全管理制度；工作中遵守等离子体所各项规章制度和操作规程。

 2、在工作中能做到不伤害自己，不伤害他人，不被他人伤害，不让别人伤害他人。

 3、不违章指挥，不违章作业，不违反劳动纪律，抵制违章指挥，纠正违章行为。

 4、按规定着装上岗，规范穿戴个人劳动防护用品，会正确使用安全防护设施和机械设备；未经许可不擅自拆除或挪动工作现场的各种安全防护设施、设备和安全警示标志。

 5、未经许可不从事非本工种作业；不酒后作业，不赤脚、穿拖鞋或短裤进入工作现场；工作中严禁嬉戏打闹、听音乐，不做与工作无关的行为。

 6、本人服从项目领导和安全管理人员的指挥，接受安全管理人员的安全处罚；会报警，会自救、互救，会使用消防器材。

 7、安全知识欠缺时，本人将主动自觉学习或向安全管理人员咨询。

邀请人： 邀请人联系电话：

 承诺人签字： 手机号码：

 签署时间： 年 月 日

**签字视同已知悉等离子体所和研究室实验场所的安全要求**