2019年上半年全国大学英语四级考





身份信息

准考证号: 310171191102015

姓名: 洪勇 性别: 男

证件类型: 中华人民共和国居民身份证

证件号码: 450481200004161013

所属学校:上海电力大学

院系班级: 计算机科学与技术学院 计算机18053

学号: 20181389 身份证件备注:无





时间安排				
考试	场次	考试日期	报到时间	考试时间
英语四级笔试		2019-06-15	08:45	09:00-11:20

考场安排			
考试	考试地点	考场号	座位号
英语四级笔试	上海电力大学-浦东校区(临港)二教209	020	15

考生须知

- 1. 考试当日考生须携带相应科目准考证、报考时所使用的身份证件及学校规定的其他证件按规定时间到达准考证上指定的考场,配合监考员完成身份核对,并在考场签到表上相应位置签字,并按考点要求将与考试无关物品放置在指定位置。证件携带不齐全或不配合监考员完成身份核对、签到及拒绝将与考试无关物品放置在指定位置的考生将不得进入考场,情节严重的将按违规处理。
- 贝元成为伤核剂、签到及拒绝将与考试几天初品放直任指定位直的考生将不停进入考场,而且严重的将按追规处理。 2. 考生进入考场后须按准考证上的位置入座,否则按违规处理。 3. 考生须听从监考员指令,在规定时间打开试卷、作答和停止作答,否则按违规处理。 4. 考生在答题前,请认真完成以下内容: (1) 请检查试题册背面条形码粘贴条、答题卡的印刷质量,如有问题及时向监考员反映,确认无误后完成以下两点要求; (2) 请将试题册背面条形码粘贴条揭下后粘贴在答题卡1的条形码粘贴框内,并将姓名和准考证号填写在试题册背面相应位置; (3) 请在答题卡1和答题卡2指定位置用黑色签字笔填写准考证号、姓名和学校名称,并用IB-2B铅笔将对应准考证号的信息 点涂黑。
- 5. 考生在考试过程中,请注意以下内容:(1)所有题目必须在答题卡上规定位置作答,在试题册上或答题卡上非规定位置的作答一律无效;(2)请在规定时间内在答题卡指定位置依次完成作文、听力、阅读、翻译各部分考试,作答作文期间不得翻阅该试题册。听力录音播放完毕后,请立即停止作答,监考员将立即回收答题卡1,得到监考员指令后方可继续作答;(3)作文题内容印在试题册背面,作文题及其他 完毕后,请立即停止作答,监考员将立即回收答题 主观题必须用黑色签字笔在答题卡指定区域内作答。
- 6. 考生在考试过程中出现以下情况按违规处理; (1) 不正确填写(涂)个人信息,错贴、不贴、毁损条形码粘贴条; (2) 未按规定翻阅试题,提前或在收拾更大期间作答; (3) 未用所规定的笔作答、折叠或毁损答题卡导致无法评卷; (4) 考试期间在非听力考试 时间佩戴耳机; (5) CET相关规定中规定的违规行为。
 - 7. 在考试过程中出现突发事件导致考试无法正常进行时,考生须听从监考员安排,未解决之前,不得离开考场。 8. 以上内容中有关条形码及题目作答顺序等内容仅针对英语四级和英语六级笔试科目。

 - 9. 准考证号是成绩查询的重要依据,请妥善保管。

考点提示

- 考生必须按规定的时间入场。四级考试入场时间上午8:45开始; 六级考试入场时间下午2:45开始。四级开考时间: 上午9:00; 六级开
- 1. 考生必须按规定的时间入场。四级考试入场时间上午8:45开始;六级考试入场时间下午2:45开始。四级开考时间:上午9:00;六级开考时间:下午3:00。开考后,禁止入场。除有特殊原因,在考试全过程中,严禁离开考场。
 2. 考生入场时必须主动出示纸质版准考证(一律不得使用电子版准考证;准考证正、反两面在使用期间不得涂改或书写)、学生证和有效身份证件(含居民身份证、港澳台居民居住证、军人或武警人员证件、户口本、公安户籍部门开具的贴有近期免冠照片的身份证号码证明、护照)。证件不齐备者不得进入考场。
 3. 上海地区英语四级和英语六级考试的听力部分通过东方都市广播(中波792千赫、调频89.9兆赫)播出。采用考点广播统一播放的,以学校通知频率为准。考生务必根据学校要求自备配有耳机的调频调幅收音机参加考试,并调试好收音机的频率和音量。考前请检查收音机的收音质量和电池电量状况,以免影响本人听力考试。
 4. 考生只准携带必要的文具入场,如28铅笔(涂答题卡用)、黑色字迹签字笔、橡皮;禁止携带任何书籍、纸张以及各种通讯工具(如移动电话等)、录放音机(如MP3等)、电子记事本等物品进入考场。考场内不得擅自相互借用文具。不得使用修正液(带)。
 5. 考生必须遵守考试纪律和考场规则,自觉接受监考人员的管理。考生违规行为的认定与处理参照《国家教育考试违规处理办法》(教育部令第33号)及其它有关文件执行。

- 育部令第33号)及其它有关文件执行。