

长安大学文件

长大就业〔2017〕76号

关于长安大学2017届毕业生就业双向选择 洽谈会工作安排的通知

校属各单位：

学校定于2017年4月13日在我校本部北院体育场举行“2017届毕业生春季就业双向选择洽谈会”（以下简称“双选会”）。为确保“双选会”的顺利召开，现将有关工作安排如下：

一、成立学校“双选会”工作领导小组

组 长：白 华 贺拴海

成 员：彪晓红 朱杰君 徐 卫 黎开谊 戴 宏

王耀文 张骞文 胡大伟 鲍永华 惠利平

汪覆鸣 张保兴 邓云潮 贺炳彦

领导小组下设办公室，办公室主任：徐 卫

二、“双选会”设立会务接待、会场服务、安全保卫和医疗服务、宣传报道、调查研究、洽谈服务六个工作机构。

三、工作要求

毕业生就业工作关系到学校的生存与发展，是学校的重要工作之一，各有关单位要高度认识“双选会”对学校就业整体工作的重要性，切实加强领导、顾全大局、精心组织、周密安排、团结协作、克服困难，确保“双选会”圆满成功。

- 附件：1. “双选会”工作机构组成及职责
2. “双选会”工作日程安排

长安大学

2017年4月12日

附件 1

“双选会”工作机构组成及职责

1. 会务接待组由校办牵头，党办、社会合作处、渭水校区办、学生就业处协助。

组 长：戴 宏

副组长：王 婷 李金和 邱旭辉 高保军 唐少君

主要职责：

(1) 根据与会代表相关信息，制订接（送）站计划，安排布置接（送）站工作；

(2) 负责与会代表报到的相关工作；

(3) 负责会议期间代表的食宿安排；

(4) 负责收集与会单位需求信息，打印代表名单；

(5) 负责与我校合作单位及校友的接待工作。

2. 会场服务组由后勤处牵头，学生就业处与体育部协助。

组 长：鲍永华 张保兴

副组长：黄 飞 唐少君

主要职责：

(1) 负责体育场会场内用人单位摊位（含桌椅）布置；

(2) 负责校园及会场的卫生清扫保洁等后勤服务工作；

(3) 保障会场内音响、安检门等设备的正常使用，提供一间会务用房。

3. 安全保卫和医疗服务组由公安处、校医院牵头。

组 长：惠利平 汪覆鸣

副组长：马 磊

主要职责：

(1) 制定“双选会”安保预案，做好会场内外的保卫、疏导、消防安全工作；

(2) 负责会场内外秩序维持工作，设置相关指示标志；

(3) 引导用人单位车辆停放，做好校内交通安全、校门口安全检查工作；

(4) 在会场内外为与会代表和毕业生提供医疗急救服务。

4. 宣传报道组由宣传部牵头，信息网络管理处协助。

组 长：王耀文

副组长：郝 波 孙 勇

主要职责：

(1) 校门口、主干道、会场内悬挂横幅，营造氛围；

(2) 负责新闻媒体接待及会场内外广播宣传工作；

(3) 负责有关影像、影视资料的摄制工作；

(4) 确保校园网络畅通。

5. 调查研究组由教务处牵头，学工部、研究生工作部与各院系协助。

组 长：胡大伟 张骞文 贺炳彦

副组长：李小芹 丁 珊 赵现伟

主要职责：

(1) 调查了解用人单位发展状况、专业需求及毕业生使用情况，为学校学科建设、专业调整和人才培养收集资料，及时调整学校专业设置及培养方案，适应用人单位需求；

(2) 分析用人单位提出的意见和建议，及时向学校有关部门反馈；

(3) 负责“双选会”期间毕业班停课安排。

6. 洽谈服务组由学生就业处牵头，学工部、研究生工作部与各院系协助。

组 长：徐 卫

副组长：胡锦涛 李小芹 唐少君

主要职责：

(1) 负责“双选会”前期的组织与安排工作；

(2) 制作代表证、工作人员证、资料袋；

(3) 准备会务所需用品、生源信息、专业介绍等有关资料；

(4) 各学院动员毕业生积极参会，与用人单位交流，推荐毕业生；

(5) 负责毕业生就业协议书的审核、签署工作；

(6) 负责会议期间数据统计、信息发布工作；

(7) 做好洽谈会场服务，并为用人单位和毕业生提供面试、笔试场地等服务；

(8) 负责协调各院系，处理突发应急事件。

附件 2

“双选会”工作日程安排

- 4 月 5 日 召开“双选会”工作领导小组会议及协调会议。
- 4 月 10 日前 各工作机构将工作计划及人员名单报“双选会”工作小组办公室（学生就业处）。
- 4 月 11 日 16:00 会务接待人员进入唐城宾馆，开始接待工作。
- 4 月 12 日 全天 用人单位代表报到。
- 4 月 12 日 16:00 各点横幅悬挂到位，各工作机构进入岗位。
- 4 月 12 日 20:00 各院系领导前往唐城宾馆看望用人单位代表。
- 4 月 13 日 在体育场召开“双选会”，会期一天。
- 4 月 14 日 参会代表在唐城宾馆与学生进一步洽谈或离会。

抄送：校党政领导，校长助理。

长安大学校长办公室

2017 年 4 月 12 日印发
