关于举办“计算机辅助技术培训项目教师培训班”的通知

为加快工业和信息技术人才培养的步伐，满足国民经济和社会信息化发展对工业和信息技术人才的需求，我中心于2010年3月启动计算机辅助技术培训项目（简称CAXC项目）。该项目面向机械、建筑、服装、工业设计等专业在校学生和社会在职人员，通过专业、系统的技能课程培训、测试，帮助学员掌握就业必备的计算机辅助技术知识与技能，培养适合社会发展需求的应用型工业信息化技术人才。为配合CAXC项目的推广和实施，提高项目相关专业技术水平，帮助教师掌握CAXC的培训内容和教学规范，我中心将在全国各地分期举办“计算机辅助技术培训教师培训班”，有关培训班的具体安排如下：

**一、培训内容**

1、计算机辅助技术发展现状及相关专业人才需求；

2、CAXC项目考试流程、题库、考试系统介绍；

3、建筑三维CAD工程师有关工具软件教学培训；

4、工业机器人方向有关工具软件教学培训；

5、3D打印有关工具软件教学培训；

6、相关课程专业教学方法研讨。

**二、主讲教师**

CAXC项目专家、有关企业技术开发高管；

**三、培训对象**

院校有关教师、企业相关专业人员和培训师等。

**四、资格测试**

培训后考试合格可获得由教育部教育管理信息中心颁发的《计算机辅助技术培训专业教师证书》，该证书既是CAXC项目专业教师的任职证明，也可作为人员岗位聘任、定级和晋升职务的参考及教师继续教育的证明。

**五、培训时间与地点**

 4月16-22日 地点：西安 科目：工业机器人

7月28-8月1日 地点：厦门 科目： BIM、3D打印、创新创业

**六、报名方式**

1、填写报名回执表，并于培训前十天通过电子邮件方式报至组织方，具体报到事宜将于开班前一周另行通知。

2、报到时提交一张两寸彩色照片和身份证复印件。

**七、联系方式**

联 系 人：孔盼，刘娇

联系电话：4006-010-699 ，010-66083178；

电子邮箱：caxc@caxc.org.cn

通信地址：北京市西城区广安门内广义街5号广益大厦B座903

邮政编码：100816

附件一：课程安排表

附件二：报名回执表

附件三：专业教师信息登记表

 教育部教育管理信息中心

2017年2月21日

**附件一：课程安排表**

时间：

地点：

课程安排：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **日期** | **时间** | **内容** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |

**附件二：**

**报名回执表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 |  | 联 系 人 |  |
| 联系电话 |  | 邮政编码 |  |
| 传 真 |  | 总 人 数 |  |
| 通讯地址 |  |
| 班 期 |  |
| 姓 名 | 性 别 | 职务 | 手机 | 电子邮箱 | 是否住宿 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**附件三：**

**专业教师信息登记表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |  |
| 职务/职称 |  | 手 机 |  |
| 联系电话 |  | E - MAIL |  |
| 身份证号 |  |
| 工作单位 |  |
| 地址邮编 |  |
| 所承担的课程 | 课程名称 | 课程性质 | 学时数 | 开课专业 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 所受教育 | 院校 | 专业 | 学历 | 毕业时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 所受培训 | 培训机构 | 内容 | 证书 | 结业时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 专业特长 |  |
| 教研成果 |  |
| 院系推荐意见（盖章） | 负责人： 年 月 日 |