

阿里巴巴（中国）教育科技有限公司文件

关于举办 1+X 跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书

2020 年下半年全国师资培训班的通知

为贯彻落实教育部《关于在院校实施“学历证书+若干职业技能等级证书”制度试点方案》精神，做好 1+X 跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书试点师资培训工作，阿里巴巴（中国）教育科技有限公司、合肥轩昂教育有限公司、安徽工商职业学院、安徽省教育厅 1+X 证书制度试点工作协调推进办公室联合举办 1+X 跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书

2020 年下半年全国师资培训班，具体安排如下：

一、培训对象

（一）相关中职、高职、本科院校专兼职教师。参培教师应具有跨境电商、国际商务、电子商务等相关领域教学背景，且至少 2 年以上授课经验。

（二）此次师资培训仅针对跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书考试开展，优先面向试点院校。培训报名以付款顺序为准，每班限 60 人。

二、培训内容

（一）跨境电商 B2B 数据运营职业分析

（二）跨境电商 B2B 数据运营技能等级证书考核说明

（三）跨境电商 B2B 数据运营技能等级证书知识点串讲与训练

（具体培训日程和内容见附件 2）

三、培训师资

阿里巴巴（中国）教育科技有限公司安排跨境电商领域专家授课。

四、时间和地点

报到时间：2020 年 11 月 23 日

培训时间：2020 年 11 月 24 日—11 月 28 日

培训地点：安徽工商职业学院（安徽省合肥市双凤经济开发区金宁路 16 号）

报到/住宿地点：合肥北城世纪金源大酒店（安徽省合肥市蒙城北路北城世纪城一期金源大道 1 号）

五、培训报名、费用和证书

（一）请各院校接到通知后将电子报名回执（见附件 1）发至会务组邮箱 565859907@qq.com。培训报名截止时间：2020 年 11 月 10 日。

（二）培训费 2000 元，住宿统一安排，食宿交通费用自理。本次培训的培训费接受银行转账和报到现场刷公务卡，汇款时务必备注“学校名称和参培教师姓名”。

汇款信息：

公司名称：国信蓝桥数字科技（北京）有限公司

银行账号：110943496910701

开户行：招商银行北京分行西三环支行

（三）完成培训课程并考核成绩合格的参培人员，将颁发结业证书。

六、联系方式

阿里巴巴合肥轩昂教育咨询有限公司：刘灯祥 19955196669

安徽工商职业学院 张键 18905695304 电子邮箱：565859907@qq.com

七、注意事项

（一）参培教师报到时出示安康码和接受每日体温检测要求。

（二）参培教师自备口罩，并在室内上课期间全程佩戴。

（三）参培教师主动配合相关防疫工作，严格遵守相关疫情防控要求。



2020年10月29日

附件1：报名回执表

附件2：培训日程表

附件 1 :

1+X 跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书 (中级) 2020 年下半年全国师资培训班

报名回执表

单位名称						参会总人数	() 人
通信地址						邮政编码	
参 会 人 员	姓名	性别	职务/职称	手机号码	Email	到会时间	离会时间
						___月___日	___月___日
						___月___日	___月___日
						___月___日	___月___日
						___月___日	___月___日
						___月___日	___月___日
开票信息						发票抬头: ()	纳税人识别号: ()

温馨提示:

1. 请报名参加培训老师于 2020 年 11 月 10 日前把“报名回执表”发邮件至 565859907@qq.com;
2. 请大家填写完整报名回执表的各项信息, 以便预订酒店房间和开立发票;
3. 会务组将在培训开始前 7 天统一发送培训的《报到通知》。

附件 2:

培训日程表

时间	培训主题	培训内容	时长	培训形式
第一天	开班仪式	开班互动, 阿里跨境电商人才培育介绍	1 课时	主持人
	职业认知	跨境电商产业与 B2B 数据运营职业分析	2 课时	专家教授
	考核说明	跨境电商 B2B 数据运营职业技能等级证书考核说明	1 课时	
第二天	知识点串讲与训练	店铺建设与产品发布	4 课时	讲授
	知识点串讲与训练	店铺营销	4 课时	讲授
		跨境电商数据分析	4 课时	
第三天	知识点串讲与训练	商机获取与管理	4 课时	讲授
		跨境电商交易管理	4 课时	
	跨境电商履约服务	4 课时		
第四天	知识点串讲与训练	海外社媒	4 课时	讲授
		考核理论知识讲解	2 课时	
第五天	考核说明	考核实操知识讲解	2 课时	专家讲授
		培训结业考试 (理论+实操)	2 课时	
	总结	培训总结与交流	2 课时	交流