

北京企学研教育科技有限公司

企学研字[2024] 23号

关于举办 “2024国际COMET综合职业能力水平提升训练营（线上专场）” 的通知

各相关单位：

综合职业能力是在真实工作情境中整体化理解和解决综合性专业问题的意愿和本领。为提升3D打印、虚拟现实、无人机、数字孪生、人工智能、新媒体、元宇宙、智能产线、工业机器人、智能检测、新能源汽车、电力系统、幼儿照护、产后恢复、急救护理、临床护理、校园急救、儿童保教、药品生产等相关专业学员综合职业能力水平，北京企学研教育科技有限公司和欧中教育与文化联盟（ESECA）组织COMET综合职业能力测评方法专家和实战专家于2024年9月12日-14日举办“2024国际COMET综合职业能力水平提升训练营（线上专场）”。现将相关事宜具体通知如下：

一、培训目标

训练营课程包括COMET综合职业能力模型、8项能力指标、40个能力测评点讲解、模拟职业行动方案制定、综合职业能力模拟测评等实际操作训练。

二、培训内容

序号	日期	时间	培训内容	
1	9月12日	8:30-9:00	线上签到	

2	9月12日	09:00-12:00	COMET综合职业能力模型	直观性、功能性、使用价值导向性、经济性、工作过程导向性、社会接受度、环保性、创造性等8项能力指标、40个能力测评点讲解
3	9月12日	14:00-17:00	COMET综合职业能力案例讲解与测评要点	工业、电子类相关专业COMET综合职业能力案例讲解与测评要点
				医护、健康类相关专业COMET综合职业能力案例讲解与测评要点
5	9月13日	09:00-17:00	模拟职业行动方案制定方法与演练	分组1：3D打印、智能产线、工业机器人、智能检测、新能源汽车、电力系统等6个领域模拟职业行动方案制定方法与演练
				分组2：虚拟现实、新媒体、元宇宙、数字孪生、人工智能、无人机等6个领域模拟职业行动方案制定方法与演练
				分组3：幼儿照护、产后恢复、急救护理、临床护理、校园急救、儿童保教、药品生产等7个领域模拟职业行动方案制定方法与演练
6	9月14日	09:00-11:30	COMET综合职业能力模拟测评、认证考核	1. 测评内容介绍 2. 测评方式介绍 3. 模拟测评（2小时）

三、培训时间、地点及费用

1. 培训时间：2024年9月12日-14日（线上）
2. 培训方式：培训链接及相关帐号在培训前另行通知
3. 培训费用及付费方式：

(1) 培训费用

本次培训为期2.5天，培训费：2000元/组（2人）。

(2) 培训费由北京企学研教育科技有限公司统一收取并开具增值税普通发票。培训费支付方式分为扫描收款码支付、对公转账支付两种方式。

收款二维码信息如下(支付时请务必注明姓名+单位名称):



北京企学研教育科技有限公司



扫一扫上面的二维码图案，向我付款

(3) 规定不能使用收款码支付的单位请提前汇款，汇款账号信息如下（汇款时请务必注明姓名+单位名称）：

户名：北京企学研教育科技有限公司

单位开户银行：中国工商银行北京世纪村支行

银行账号：0200095909020123194

联系人：张思13681387942

4. 完成培训后由欧中教育与文化联盟（ESECA）颁发COMET综合职业能力测评认证证书Level 1级（详见附件）。

四、报名

1. 报名截止时间：2024年9月10日

2. 报名方式：微信扫描下方二维码或电脑登录赛事云平台

(<https://c5yun.chinajxedu.com/>) 点击导航中的【培训】选择该项目进行线上报名。



国际COMET训练营

五、联系方式

报名咨询：梁 为 联系电话：15795480231

尹 华 联系电话：18201687931

附件：COMET综合职业能力测评认证证书Level 1级证书样本

北京小学研教育科技有限公司

2024年 月 26日



附件：COMET综合职业能力测评认证证书Level 1级证书样本

L1



COMET Professional Competence Certificate Level 1

COMET 综合职业能力证书 Level 1





姓名: 刘海洋
Name: Hai Yang Liu
学校/单位: *****
Institution/Company: *****
专业/岗位: 3D 打印造型技术
Occupation/Specialty: 3D printing modeling technology
测评机构: 北京企学研教育科技有限公司
Evaluation agency: Beijing Education Technology Institute of ECR



K1:直观性/展示 Clarity/presentation	KF:功能性能力 Functional competence
K2:功能性 Functionality	KP:过程性能力 Processual competence
K3:使用价值导向 Sustainability/utility	KG:设计能力 Shaping competence
K4:经济性 Efficiency/effectiveness	
K5:企业生产流程和工作过程导向 Business and work process orientation	
K6:社会接受度 Social acceptability	
K7:环保性 Environmental compatibility	
K8:创新性 Creativity of solution	

您的测评总分数: 22.1 分
Total score of your assessment

您在各个能力水平上的得分数:
Your scores at all levels of competence

KF:功能性能力 Functional competence	10.3 分
KP:过程性能力 Processual competence	7 分
KG:设计能力	4.8

测评结果显示, 您的综合职业能力水平为第二级“功能性能力” The test results show that your professional competence level is the second level "functional"

您所在专业所有接受测评人数的能力水平分布 (百分比) 情况
Competence level distribution (percentage) of all the people who are assessed in your occupation/specialty
当前系统记录人数=1320 人
Number of people recorded in the current database



证书编号 Certificate No.: 202401020100001
颁发日期 Date: 2024 年 6 月 12 日

身份证号 ID No.: 111111111111111111
查询网站 Website: www.chinajxedu.com

评分专家: *****
Expert

Representatives of COMET Expert group: *****

Euro-Sino Education & Culture Alliance