北京中车行高新技术有限公司 职业教育培训评价组织

中培评〔2022〕22号

关于举办安徽省 1+X 证书制度教师职业技能能力提升培训班的通知

各院校及有关单位:

为贯彻《深化新时代职业教育"双师型"教师队伍建设 改革实施方案》等文件精神,聚焦1+X证书制度开展教师全 员培训,探索适应职业技能培训要求的教师分级培训模式, 培育一批具备职业技能等级证书培训能力的教师,推进1+X 证书制度试点工作,加强汽车运用与维修、智能新能源汽车 职业技能等级培训、考评的管理,规范1+X培训师、考评员 资质认定,确保职业技能等级证书认证质量。中车行联合合 肥九合职业培训学校有限公司,拟于2022年分期组织教师 职业技能能力提升培训班,现将相关事项通知如下:

- 1 -

一、组织机构

(一) 主办单位:北京中车行高新技术有限公司

- (二) 承办单位: 合肥九合职业培训学校
- (三)协办单位:合肥市新能源汽车暨智能网联汽车产教联盟、合肥博仕达汽车技术服务有限公司

二、培训内容

本次培训内容由中车行师资培训工作委员会、专家组研 究决定,结合企业需求及技术特点,围绕职业技能等级标准 解读、考核方案及要点的解读、培训师专业和授课能力、实 训考核讲解及示范等内容进行培训(详情参见附件1)。

三、时间安排(线上+线下共8天)

(一) 线上学习时间

2022年11月18日(周五)-2022年11月20日(周日)

(9:00-12:00/14:00-17:00)

(二) 线下学习时间

2022年11月21日(周一)-2022年11月22日(周五) (三)线下报到时间

2022年11月20日(周日 13:00-18:00)

(四)线下报到地点

国轩迎宾楼(地址:合肥市新站区新站创新产业园浍水 路与蔡伦路交口,详情参见附件2)

(五)线下学习地点

合肥九合职业培训学校(合肥市新站区新站创新产业园 18栋,合肥市地铁3号线"文浍苑"站1号出口向东80米)。

四、参训对象

本次培训主要面向安徽省职业院校开设有汽车专业相 关负责人、专业带头人、骨干教师和实训指导教师以及企业 相关技术人员等(临近省份均可报名参加)。

五、证书发放

按照培训要求并审核通过,将颁发"培训师证书"、"考 评员证书"、一个模块的中级"职业技能等级证书"。

(一)"培训师证书"获取条件

完成线上培训课程后,按要求提交相关作业,经审核通过后颁发"培训师证书";

2. 线上学习网址及指南将在微信群内通知。

(二)"考评员证书"获取条件

1. 完成线上、线下培训;

2. 培训结束后,结合自身专业特长和所在院校实际设施设

备情况,选择一个职业技能等级模块,根据题库,选择并提 交1个考题的验证操作视频,作为颁证佐证资料;

专家组依据佐证资料进行综合评审,合格者由培训评价
 组织颁发"考评员证书"。

(三)"职业技能等级证书"获取条件

完成培训的学员,结合自身专业特长和所在院校实际设施设备情况,选择一个职业技能等级模块(中级);

 根据题库,提交对应职业技能等级模块4个考题的验证 操作视频,作为颁证佐证资料;

 专家组依据佐证资料进行综合评审,合格者由培训评价 组织颁发对应模块等级的"职业技能等级证书"。

六、相关费用

(一) 培训费

- 1. 培训费: 2980 元/人;
- 培训费包含:培训费、场地费、资料费、耗材费、证书 审核费,可开具发票;
- 报名此次培训班的学员可免费获得一个中车行电子资源
 包(原价 600 元/套)学习账号。

(二) 收款账号信息

1. 缴费方式(提前汇款或现场刷卡缴费):

(1) 单位名称:北京中车行高新技术有限公司

(2) 开户银行: 中国工商银行北京安定门支行

(3) 银行帐户: 0200 0011 0902 0119 926

(4) 银行行号: 1021 0000 0110

(5) 银行行号四位: 0110

2. 发票开具:培训结束后,由上述单位开具培训费发票。

七、注意事项

(一) 培训须知

培训期间,学员请自带笔记本电脑,食宿统一安排,费用自理。

(二) 培训质量

为保证培训质量,每期报名人数满30人即开班,每班 人数不超过60人。

(三) 培训回执

请在11月16日17:00之前填写报名回执,以下是报名回执二维码,住宿信息详情参见附件3。



(四) 疫情防控

由于疫情防控的不确定性,请各位学员先填写报名回执,待培训群通知开班信息后,再购买车票。

各位学员参训期间需严格按照承办单位有关防疫要求 执行,具体要求将在微信群中提前通知。被国家通报为中高 风险地区的人员,本次培训不予以接收。

八、微信群

为方便沟通交流,请参加培训的老师扫码进群。



九、联系电话

(一) 会务联系人

江勇老师(九合学校): 132 7581 5170 (二)培训联系人 魏先余老师(九合学校): 177 6444 1391 杨俊祥老师(中车行): 157 0138 8435

附件: 1. 课程表

- 2. 交通指引
- 3. 住宿信息详情

北京中车行高新技术有限公司

职业教育培训评价组织

2022年11月1日

附件 1

课程表

天数	培训项目	主要内容	负责人
第一天 (线上) 11月18日 星期五	上午: 开班仪式	各领导及代表发言	
	上午: 标准讲解	标准及标准化原理讲解	中车行 专家
	下午: 人才培养方 案、课证融通 作业指导	 专业设置与培养计划制定作业指导 课程标准与教学计划制定作业指导 	マ 豕
第二天 (线上) 11月19日 星期六	上午: 课程实施方案 作业指导	课程实施方案作业指导	中东征
	下午: 2022 年中车行 汽车运用与维 修职业技能等 级标准解读	 1. 职业技能等级标准解读 2. 中车行证书介绍 	中车行 专家
第三天 (线上) 11月20日 星期日	上午: 院校导入X证 书实施总纲 讲解	院校导入中车行 1+X 职业技能等级证 书实施总纲讲解	中车行 专家
	下午: 线下报到	报到签到、安排住宿	会务组
第四天 (线下) 11月21日 星期一	上午: 政策解读	1+X 证书制度政策解读	院校专家
	下午: 考务能力培训	汽车运用与维修职业技能等级证书考 纲及考核要点解读	院校专家

天数	培训项目	主要内容	负责人
	上午:	1. 典型工作任务讲解-工作安全作业准	
	汽车电子电器	备	
	与空调舒适系	2. 典型工作任务讲解-电子电气检测维	
	统技术(中级)	修	
第五天	-工作任务专	3. 典型工作任务讲解-空调系统检测维	
(线下)	业理论培训	修	院校专家
11月22日	下午:	1. 典型工作任务讲解-舒适系统检测维	
星期二	汽车电子电器	修	
	与空调舒适系	2. 典型工作任务讲解-起动与充电部件	
	统技术(中级)	检测维修	
	-工作任务专	3. 典型工作任务讲解-电器与控制部件	
	业理论培训	检测维修	
第六天	上午:	汽车电子电器与空调舒适系统技术(中	
(线下)	考评能力培训	级)考题验证示范讲解	院校专家
11月23日	下午:	汽车电子电器与空调舒适系统技术(中	风化专家
星期三	考评能力培训	级)考题验证示范讲解	
第七天	上午:	1. 实施强化培训演练	
(线下)	考评能力培训	2. 考题现场验证	院校专家
11月24日	下午:	1. 实施强化培训演练	
星期四	考评能力培训	2. 考题现场验证	
	上午:		
第八天	考评能力培训	实操考核	
(线下)	(实操考核)		营业生命
11月25日	下午:		院校专家
星期五	考评能力培训	实操考核	
	(实操考核)		

附件2

交通指引



一、乘车路线1(合肥火车站)

乘坐地铁3号线至文浍苑站下车,从1号出口出来后步 行80米到合肥九合学校,然后向东500米即可到达国轩迎宾 楼。

二、乘车路线2(合肥南站)

乘坐地铁1号线至合肥火车站,转乘地铁3号线至文浍 苑站下车,从1号出口出来后步行80米到合肥九合学校,然 后向东500米即可到达国轩迎宾楼。

三、乘车路线3(合肥总客运站)

出站后向西步行 200 米至合肥火车站乘坐地铁 3 号线至 文浍苑站下车,从1 号出口出来后步行 80 米到合肥九合学校, 然后向东 500 米即可到达国轩迎宾楼。

四、自驾车

使用百度地图、高德地图、腾讯地图搜索"合肥博仕达-新站创新产业园 18 栋"根据导航指引即可到达目的地。

附件3

住宿信息详情

1. 住宿酒店: 国轩迎宾楼

地址: 合肥市新站区新站创新产业园浍水路与蔡伦路交口 酒店电话: 0551-67669888

 因疫情原因,请各位先提供报名回执,待培训群中通知确 定培训开课后再购买车票。疫情期间,要求食宿统一安排, 食宿、交通费自理。为保障培训期间用房需求,请填写回执 时注明用房需求。