

机械工业理化检验人员技术培训和能力评价委员会

江苏省培训办公室

苏理能评〔2021〕005号

关于2021年举办省力学性能检验人员培训班的通知

各有关单位：

按照人社部规范职业培训体系的改革精神，中机联〔2018〕241号文件批准成立机械工业理化能评委，并设江苏省培训办公室。取代了原来机械工业理化检验人员技术培训和资格鉴定委员会江苏省分委员会。现经协商与江苏特检科技有限公司联合于2021年4月12日~4月18日在溧阳市举办力学性能人员培训班，现将有关工作安排如下：

一、参加 I、II 级班人员条件：

1. 申报 I 级人员的条件：相关专业中专、非相关专业中专、高中毕业并连续从事本专业工作年限分别为一、二、三年以上者。

2. 申报 II 级人员的条件：a. 相关专业助工、高级工以上者；b. 相关专业大学本科、大专、中专学历，连续从事本专业工作分别为二、三、五年以上者；c. 高中、中技毕业从事本专业工作六年以上者，其他人员为 10 年以上者；d. 已取得本专业 I 级证两年以上者。

二、每位收取培训考核费 I 级 2500 元，II 级 2800 元（**收费形式：支付宝/现金**）。另外，食宿统一安排，费用自理（约 200 元/天）。也请同行相互转告，以免耽误参加培训取证的机会。

请学员向单位财务索取增值税专用发票的开票资料电子版（包含单位名称、纳税人识别号、单位地址、电话、开户银行及账号），以便正确开票。

三、每位学员报到需交：①机械工业理化检验人员技术培训和能力评价委员会申请表（见附表，需加盖公章和贴照片）；②交毕业证书、相关证书复印件；③有职称人员提供相应职称证书复印件；④一寸电子彩色照片（分辨率 300 以上），用于制作证书。

四、报到时间： 2021 年 4 月 12 日（4 月 13 日开始上课）

五. 报到地点：溧阳市天目湖佰豪酒店（天目湖镇天目路 257-1 号）。

乘车路线：①溧阳长途汽车站下车的同志乘 107、109 路或 9 路到天目湖牌楼站下车，对面即到；②溧阳高铁火车站下车的同志乘 2、12、22 路到长途汽车站，转乘 107、109 路或 9 路，打车约 40 元。

酒店联系人：胡翠萍 联系电话：13401495680。

注意事项：

- 1.所有参加培训人员必须严格执行江苏省疫情防控要求（戴口罩、提供苏康码等）；
- 2.根据疫情要求，外省学员接到通知后，需要与我们联系后，然后决定能否参加（联系电话：13512505249 张老师）；
- 3.疫情期间请学员服从管理，统一安排食宿；
- 4.疫情期间请各位学员及时关注网站及微信信息，如遇突发情况变更需要，我们会及时告知大家开班时间。

联系人： 吕老师（手机：18118993593）

联系人： 陆老师（手机：13701475699） 张老师（手机：13512505249）

联系电话：025-66062036、52409882

单位名称：江苏省机械研究设计院有限责任公司 地址：南京市长虹路 445 号

网址：www.jssjxy.com 邮政编码：210012

开户行及帐号：南京工行雨花西路支行 4301017519100049149

机械工业理化检验人员技术培训和能力

评价委员会江苏省培训办公室

2021 年 2 月 25 日

附表 机械工业理化检验人员技术培训及能力评价申请表

姓名		性别		出生年月		贴 照 片										
单位名称					身份证号											
地址																
电话					手机											
邮箱					QQ											
职务					职称											
学历	学校名称				所学专业						毕业时间					
申请专业 及等级	化学分析			力学性能试验			金相检验			光谱分析						
	一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级	三级	一级	二级					
接受培训和从事理化检验工作简历																
起止年月	工作单位				培训、工作经历及职务											
获证 情况							证书 编号									
申请单位 审查意见	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 60%;">领导签字：</div> <div style="width: 35%; text-align: right;"> (公章) 年 月 日 </div> </div>															

注： 1、 获证情况只填写最近有效证书；

2、 提交申请表同时提交 1 寸电子彩色照片（分辨率 300 以上），用于证书制作。