

航空工业计量所

公 开

计量培训函〔2024〕19号

关于举办“电学专业航空电子计量技术规范宣贯” 的通知

各单位：

为促进电学专业航空电子计量技术规范的正确实施，保证实验室检定或校准的正确性，加强计量校准工作中的过程控制及经验交流，不断提高电学专业计量测试技术水平，中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所（国家航空器产业计量测试中心）定于2024年10月29日至11月1日在江苏省苏州市举办“电学专业航空电子计量技术规范宣贯”。

宣贯将对最新颁布的多个电学专业航空电子计量技术规范的热点问题详细讲解，由于新规范的实施对计量校准有较大影响，敬请各单位选派电学项目的标准负责人、从事相关专业的计量检定、校准、测试人员以及其他相关人员参加。

一、宣贯内容

1、JJF(军工)266-2020《ARINC429总线检查仪校准规范》

- 2、JJF（军工）267-2020《航空电子全双工交换式以太网（AFDX）测试仪校准规范》
- 3、JJF（军工）306-2021《1553B 总线检查仪校准规范》
- 4、JJF（军工）305-2021《飞机供电特性参数测试系统校准规范》
- 5、JJF（军工）365-2023《飞机直流电源适应性测试设备校准规范》
- 6、JJF 2078-2023《实时频谱分析仪校准规范》
- 7、JJF 2079-2023《射频传导抗扰度耦合/去耦网络校准规范》

二、宣贯主讲

1、付军立：高级工程师，国家一级注册计量师、国家计量标准一级考评员、全国电磁计量技术委员会委员，JJF（军工）266、267、306 第一起草人。

2、欧阳普忠：高级工程师，国家一级注册计量师、国家计量标准一级考评员、资深计量标准考核、计量人员培训考核专家，JJF（军工）305、306 主要起草人。

3、柴艳丽：高级工程师，中国航空工业集团公司青年技术专家，长期从事航空电源测试、电源兼容性测试及测试设备的校准工作，JJF（军工）365 第一起草人。

4、阿拉塔：高级工程师，资深计量标准考核、计量人员培训考核专家，长期从事无线电、时间频率及电磁兼容测试设备

的计量校准工作，JJF（军工）365 主要起草人。

三、 宣贯要求

1、宣贯结束后将对参加宣贯人员进行考核，考核合格后颁发结业证书，证书可作为实验室计量人员宣贯证明。

2、为确保宣贯顺利进行，请有意参加的单位务必于 10 月 18 日之前安排报名，以便安排食宿。

3、10 月 18 日前汇款的人员，可在宣贯签到前收到会议费增值税电子发票；现场缴费的人员，将在宣贯结束后 10 个工作日内收到增值税电子发票。

四、 宣贯安排

1、报到时间：2024 年 10 月 29 日 14:00 ~ 22:00

2、宣贯时间：2024 年 10 月 30 日 ~ 11 月 1 日

3、报到地点：苏苑饭店

酒店地址：江苏省苏州市吴中区东吴北路 130 号

总台电话：0512-66018888

4、乘车路线：

（1）无锡硕放机场：乘苏南机场巴士苏州线——苏州火车站（北广场客运站）站——换乘轨道交通 4 号线（同里方向）——团结桥站——步行 470 米；出租车全程约 45 公里，预计 60 分钟，车费 123 元左右；

（2）苏州北站：乘轨道交通 2 号线（桑田岛方向）——苏州火车站——换乘轨道交通 4 号线（同里方向）——团结桥站

——步行 470 米；出租车全程约 22 公里，预计 45 分钟，车费 63 元左右。

（3）苏州站：乘轨道交通 4 号线（同里方向）——团结桥站——步行 470 米；出租车全程约 8 公里，预计 30 分钟，车费 24 元左右。

五、 宣贯费用

1、会议费：

10 月 20 日前报名汇款的人员 1800 元/人；

10 月 20 日后报名汇款的人员 2300 元/人；

现场缴费仅支持微信扫码支付方式；或提前将会议费汇至我单位账户上，具体汇款信息如下：

单位名称：	中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所
开户银行：	工行海淀西区支行
帐 号：	0200 0045 0900 3500 979
备 注：	汇款请标注“电学宣贯”

2、宣贯期间食宿统一安排、费用自理

单位名称：	苏州苏苑饭店有限公司
开户银行：	中国农业银行苏州分行吴中支行
帐 号：	1053 8201 0401 0360 3

六、 报名方式

报名请扫下方二维码



报名咨询:

电话咨询——4000 555 304;



微信咨询——

七、 其他事项

本次宣贯由北京鸣合文化传播有限公司协办。

航空工业计量所

国家航空器产业计量测试中心

2024 年 9 月 9 日