

能力验证作业指导书

参加对象：活动主要针对全省取得大型客车、重中型货车、重中型载货专项作业车、重中型挂车检验资质的机动车检验机构

能力验证日程安排

9月9日-9月12日：机动车检验机构登入安徽省质量技术监督协会网站 www.ahqta.com 填报信息

9月22日：能力验证活动现场，具体地点合肥市兰州路省计量院四号楼4楼会议室。

能力验证要求

1、各参加能力验证检验机构派外观检验员、授权签字人各一人参加能力验证。

2、各参加能力验证人员应在十分钟内完成检验工作，包括填写检验报告时间在内。

3、能力验证过程中检验员不得携带手机等智能设备，不准查阅规程、资料等。专家组对检验员提问一般不做解答。

4、能力验证过程中，若是由检验员自身原因造成的，排除故障时间不予扣除。因检验员自带的工具或接线行为等出现异常而影响操作时，选手自行处理解决，所耗时间不予扣除。

5、在检验过程中，发生异常情况时，由活动现场工作专家根据实际情况做出相应的技术处理；对于需要重新试验

的重大问题，由活动工作专家组研究决定后再执行。

6、参加能力验证人员不得伪造记录，一经发现，本次能力验证结论不合格。

能力验证方法

按照《机动车安全技术检验项目和方法》(GB 38900-2020)的要求，对样品车辆进行相应项目检验。

能力验证试验流程

1、抽签：确定参加能力验证机构编号、样品车辆编号、及能力验证现场专家组对应样品车辆编号。能力验证开始后，专家组再抽取组内机构编号。

2、参加能力验证人员携带身份证、检验设备、机构检验检测专用章或公章及本人近一个月的社保缴纳证明，到达试验现场后，专家组确认参加能力验证人员身份、资格。

3、确认检验设备。参加能力验证机构提交计量仪器有效溯源性文件复印件，能力验证现场专家进行现场审核确认。

4、参加能力验证人员做好准备工作后，向专家组示意，专家开始计时，比赛正式开始。

5、能力验证现场专家组全程观察参加能力验证人员是否按照相关检验标准的方法要求进行检验，并做好试验现场全程观察记录。

6、能力验证完成后，检验员将填写《能力验证现场人工检验表》签字后，交能力验证现场专家。

7、能力验证现场专家在能力验证结束后，负责将《能力验证现场人工检验表》交予承办单位。