



中国计算机应用技术大赛——全国测试开发大赛

征集省赛承办单位通知

为落实国务院《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》（国发〔2020〕8号），推广软件质量相关国家标准，推进特色化示范性软件学院建设和软件人才培养，深化软件工程实践教学改革、探索产教研融合的软件测试专业培养模式，为我国实现“科教兴国”“人才强国”“创新驱动发展”战略目标提供强有力的支撑。由中国计算机学会（CCF）主办，CCF 计算机应用专业委员会承办的“2024 中国计算机应用技术大赛——全国测试开发大赛”（CCF CAT NTDC 2024）于 2024 年 3 月 1 日至 2024 年 7 月 17 日举办。

大赛组委会现面向全国各高校召集省赛承办单位。

一、申请条件

- 1、申请单位所在地一般为省会城市或直辖市，原则上不在地市级（含）以下区域设置考场；
- 2、申请单位须严格执行大赛组委会及执委会的竞赛规则安排；
- 3、申请单位应充分考虑区域内院校专业建设水平、场地、周边住宿、交通等赛事基本保障条件；
- 4、申请单位须有配套经费支持，并制定可落地的省赛承办方案和赛事宣传工作方案；
- 5、申请单位应向大赛组委会提交省赛承办单位信息，包括但不



限于以下条件:

1) 具备较强的专业优势。与所申报承办赛项相关的专业是省级及以上高水平、品牌(特色)专业(群), 师资和实训条件良好。

2) 具备满足赛事所需的场地条件。须能提供宽裕的比赛场地, 同时满足视频监控无死角。

3) 具备满足赛事所需的设备设施。须能根据赛事实施方案, 对比赛用设施设备进行全面检查, 确保数量充足、性能完好, 并配有5%的备用设备。

赛事所用设备配置至少保证如下:

- 操作系统: Windows 10 或更高版本, macOS 10.12 或更高版本;
- 处理器: 至少 1.3 GHz CPU;
- 内存: 至少 4 GB RAM;
- 网络: 50Mbps 以上宽带互联网连接;
- 浏览器: 推荐使用 Chrome 浏览器。

4) 具备较强的接待能力。区位优势明显, 市内有机场、高铁站、地铁等, 交通便利。赛场周围宾馆数量充足, 住宿环境良好, 能够满足专家、裁判员和参赛选手的住宿需求。

5) 具备较强的组织保障能力。制定完善的赛事组织保障方案, 设立协调联络、后勤保障等职能小组; 具有完备的应急工作预案, 包括但不限于应对赛事期间各类安全和突发事件。

6) 具备较强的赛事宣传能力。具有开放办赛和现场直播条件,



在不影响比赛的前提下，全过程、全方位安排现场直播，设置观摩区；通过网络、电视、报刊等多种途径对大赛进行赛前、赛中、赛后全过程的宣传报道。

二、申请流程

1、省赛承办申请。由高校提出申请，填写《2024年全国测试开发大赛省赛承办单位申请表》，报送大赛执委会审核。

2、申请评估。大赛执委会成立省赛设置工作组，就申办单位综合办赛条件进行遴选，确定省赛承办单位。

3、公布名单。评估结果经大赛组委会秘书处审核通过后，由大赛组委会公布省赛承办单位名单。

三、材料报送

请有承办意愿的高校填写《2024年全国测试开发大赛省赛承办单位申请表》，盖章版扫描件于2024年4月21日前发送至大赛指定邮箱 wangxuedong@ceshiren.com。

四、联系人及联系方式

联系人及方式：王雪冬 18830208165（同微信）

通讯地址：北京海淀上地东路1号院盈创动力E座西厅9007室

附件：《2024年全国测试开发大赛省赛承办单位申请表》



2024 年 CCF CAT-全国测试开发大赛 省赛承办单位申请表

| | | | |
|-----------------|------------------|------|----|
| 所在省份 | | 申办学校 | |
| 联系人信息 | | | |
| 姓名 | | 手机 | 邮箱 |
| 所在院系 | | 职务 | |
| 具备的 申请 条件 | 包括承诺支持经费总额（单位：元） | | |
| 省赛 承办 方案 | 需要包含赛事保障、赛事宣传等 | | |