

# 团 体 标 准

T/GDCSA 006—2021

## 网络安全测试能力（团队）评价规范

Specification for the ability evaluation of cyber security  
testing teams

2021-08-30 发布

2021-08-31 实施

北京网络空间安全协会      发布  
广东省网络空间安全协会



## 目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 评价原则.....	2
5 团队管理.....	2
6 评价指标.....	2
7 评价方法.....	3
8 年审.....	3
9 其他要求.....	3
附录 A（规范性） 网络安全测试团队能力评价指标 .....	4

## 前　　言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由网安联认证服务有限公司提出。

本文件由北京网络空间安全协会、广东省网络空间安全协会归口。

本文件起草单位：广东关键信息基础设施保护中心、广东新兴国家网络安全和信息化发展研究院、广州华南信息安全测评中心、网安联信息技术有限公司、网安联认证服务有限公司。

本文件主要起草人：邢静、缪静、张伟、黄珊珊。

本文件为首次发布。

# 网络安全测试能力（团队）评价规范

## 1 范围

本文件规定了网络安全测试团队能力的评价原则、团队管理、评价指标、评价方法及年审等要求。

本文件适用于第三方机构对网络安全攻防测试团队进行能力评价，可作为网络安全攻防测试服务需求方选择团队的参考依据，也可为网络安全攻防测试团队提高自身水平提供指导。

## 2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**网络安全测试团队** *cyber security testing team*

由主要从事网络安全攻防测试人员以攻防形式组成的团队。

### 3.2

**竞赛** *competition*

网络安全领域相关的竞赛，包括夺旗模式比赛、攻防模式比赛等。

### 3.3

**攻防演练** *offensive and defensive drills*

基于预设的网络信息系统保护目标，以网络安全攻击和网络安全防守为主要手段，采用攻防双方对抗方式组织的网络安全演习和训练活动。

### 3.4

**夺旗模式比赛** *capture the flag*

以在线环境交互或文件离线分析方式进行网络安全技术挑战，提交答案（flag），获取相应分值。

### 3.5

**攻防模式比赛** *attack and defense mode competition*

以互相攻击和防守方式进行网络安全技术挑战，挖掘网络服务漏洞并攻击对手服务来得分，修补自身服务漏洞进行防御来避免丢分。

### 3.6

#### 靶场演练 range drills

在真实网络模拟仿真的环境中，对于多层次、多任务的场景进行网络安全挑战，完成既定目标任务。

## 4 评价原则

### 4.1 自愿原则

在团队成员自愿的基础上开展能力评价工作。

### 4.2 公开原则

团队的能力评价规则公开透明。

### 4.3 公平原则

采用统一、中立、持平的评价规则，以保证评价的公平性。

### 4.4 公正原则

评价的过程及其结果不受任何方的影响。

## 5 团队管理

### 5.1 基本要求

- a) 应拥护中国共产党的领导，拥护中国特色社会主义制度；
- b) 应具有中华人民共和国国籍，长期在境内居住，无境外永久居留权；
- c) 应遵守相关法律法规的规定，无犯罪记录。

### 5.2 团队构成

团队成员一般由 3-6 人构成，可由 WEB 安全、二进制、逆向、漏洞应用、移动安全等技术方向人员组成。

## 6 评价指标

### 6.1 基本要求

必须满足 5.1 要求。

### 6.2 管理制度要求

团队应具备人员管理、技能培训、风险防范等方面制度，须接受网络安全行业主管部门的监管，遵纪守法，行为合规，不得违背社会公序良俗。

### 6.3 能力要求

团队成员获得的网络安全相关认证证书、能力证书、荣誉证书等。



**附录 A**  
**(规范性)**  
**网络安全测试团队能力评价指标**

表A 规定了网络安全测试团队能力评价指标。

**表A 网络安全测试团队能力评价指标**

评价项目	分值	评价内容	评价指标及赋分
基本要求 评价	10 分	拥护中国共产党的领导及中国特色社会主义制度	2.5 分
		具有中华人民共和国国籍，长期在境内居住，无境外永久居留权	2.5 分
		无犯罪记录	2.5 分
		遵守相关法律法规的规定	2.5 分
管理制度 要求评价	15 分	团队管理制度	2.5 分
		专业的技能培训制度	2.5 分
		有合作训练及安全教育记录	1 次 3 分 2~3 次 5 分 4~10 次 8 分 10 次以上 10 分
能力要求 评价	20 分	获得国家级或省级网络安全相关认证证书、能力证书、荣誉证书（厅局级及以上政府部门发放的网络安全相关的嘉奖证书）等	1 人获证 3 分 2 人获证 5 分 3 人及以上获证 10 分

评价项目	分值	评价内容	评价指标及赋分
		不同获证人员的证书类别方向	1 种类别 3 分 2 种类别 5 分 3 种类别 8 分 4 种以上类别 10 分
实战经验评价	20 分 (超过 20 分以 20 分计)	过去 2 年内团队成员参加过实战演练, CTF 类竞赛, 职业技能竞赛, 其它重大创新竞赛或演练等	竞赛或演练级别 <sup>[1]</sup> (如有决赛, 则按进入决赛计) A 类赛 10 分/次 B 类赛 8 分/次 C 类赛 5 分/次  参加赛事频次 (如有决赛, 则按进入决赛且得分计) 1 次 5 分 2~5 次 8 分 5 次以上 10 分
业绩奖项评价	35 分 (超过 35 分以 35 分计)	演练类获得一等奖或等同于相关级别的奖项或荣誉 <sup>[2]</sup>	A 类赛 30 分/次 B 类赛 25 分/次 C 类赛 20 分/次
		演练类获得二等奖或竞赛类获得一等奖或等同于相关级别的奖项或荣誉;	A 类赛 25 分/次 B 类赛 20 分/次 C 类赛 15 分/次
		演练类获得三等奖或竞赛类获得二等奖或等同于相关级别的奖项或荣誉;	A 类赛 20 分/次 B 类赛 15 分/次 C 类赛 10 分/次
		竞赛类获得三等奖或等同于相关级别的奖项或荣誉;	A 类赛 15 分/次 B 类赛 10 分/次 C 类赛 5 分/次
<b>注:</b>			
[1] 竞赛或演练级别指:			
A 类赛: 赛事主办方或指导单位级别为国家级及以上, 或赛事规模为 5000 人以上;			
B 类赛: 赛事主办方或指导单位级别为省级或行业级, 或赛事规模为 2001~5000 人;			
C 类赛: 赛事主办方或指导单位级别为市级 (统指地级以上市), 或赛事规模为 2000 人及以下。			
[2] 等同于相关级别的奖项或荣誉指:			
在得分选手中, 前 1% (不足 1 名按 1 名算) 按一等奖算, 最多 3 名。1%~3%按二等奖算, 最多 6 名, 3%~6%按三等奖算, 最多 15 名。			