

# CSP-J/S2025 广东考区第二轮晋级测算过程

根据《CCF 关于举办非专业级软件能力认证的公告》、《CCF 关于举办 CSP-J/S 的报名通知》和《CCF 关于 CSP-J/S 2025 第一轮晋级第二轮的规定》的文件精神，结合广东省实际情况，经广东省青少年信息学竞赛科学委员会审核通过，确定 CSP-J/S2025 第二轮晋级分数线并测算如下。

## 一、第二轮（CSP-J2/S2 组）测算规则

见 2025 年 9 月 25 日在本官网公布的《关于 CSP-J/S2025 广东省第二轮晋级规则与测算办法的通知》（<https://www.noi.cn/gs/xw/gd/2025-09-25/849030.shtml?province=df>）以及《关于 CSP-J/S2025 广东省第一轮认证成绩复查办法的通知》（<https://www.noi.cn/gs/xw/gd/2025-09-25/849049.shtml?province=df>）。查分工作已在 2025 年 9 月 27 日 12 时结束。复查后的 CSP-J/S2025 广东考区第一轮成绩统一在报名网站查询。

## 二、第二轮 CSP-J2 组晋级分数线

表 1 广东省各地市 CSP-J2 组晋级分数线

CSP-J	各地市分数线
广州市	59.5
深圳市	59.5
珠海市	59.5
汕头市	59.5
潮州市	59.5
揭阳市	59.5

佛山市	59.5
韶关市	59.5
湛江市	59.5
肇庆市	59.5
云浮市	59.5
江门市	59.5
茂名市	59.5
惠州市	59.5
汕尾市	59.5
梅州市	59.5
河源市	59.5
阳江市	59.5
清远市	59.5
东莞市	59.5
中山市	59.5

若分数低于全省统一晋级分数线 0.5 分以内（含 0.5 分）者，按 A 类晋级。

### 三、第二轮 CSP-S2 组晋级分数线

表 2 广东省各地市 CSP-S2 组晋级分数线

CSP-S	各地市分数线
广州市	52.5
深圳市	52.5
珠海市	52.5
汕头市	52.5
潮州市	52.5
揭阳市	52.5

佛山市	52.5
韶关市	52.5
湛江市	52.5
肇庆市	52.5
云浮市	51.0
江门市	52.5
茂名市	52.5
惠州市	52.5
汕尾市	52.5
梅州市	52.5
河源市	52.5
阳江市	52.5
清远市	52.5
东莞市	52.5
中山市	52.5

若分数低于全省统一晋级分数线 0.5 分以内（含 0.5 分）者，按 A 类晋级。

#### 四、第二轮 CSP-J2 组晋级测算过程

**1、确定第二轮认证机位。**考虑广东省实际情况和 CSP-J 2025 轮认证场地限制，确定 CSP-J2 组可容纳认证机位总数为共 4540 台。包括广州考点 1040 台、深圳考点 1360 台、汕头考点 200 台、佛山考点 790 台、东莞考点 550 台、中山考点 600 台。

**2、确定全省认证总人数。**确定 CSP-J1 组全省实际参加认证总人数为 15430 人。缺考人数为 524 人。

**3、初定全省统一晋级分数线。**根据 CSP-J1 组实际参加认证总人数和可容纳认证机位总数，按照分数由高到低排序，初定全省统一晋级分数线为 59.5 分。

**4、初定各地市晋级分数线。**以广东省有效参赛的行政区划地市为单位，核算各地市 CSP-J2 组晋级名额，依照计算公式：各地市晋级名额 = (全省复试最大人数 / 全省实际参加认证总人数) \* 地市实际参与认证人数，按照分数由高到低排序，划定各地市 CSP-J2 组晋级分数线（如表 3 所示）。若当地分数线明显高于全省统一晋级分数线或晋级人数过少，可适当调整。

5、以广东省有效参赛的行政区划地市为单位，若所在地市 CSP-J1（或 CSP-S1）没有晋级考生，经报请省认证组织单位科学委员会审核，可给予 1 名晋级名额。

**表 3 测算过程：各地市 CSP-J2 组晋级分数线**

CSP-J	实际参赛	地市晋级名额	地市分数线
广州市	3364	898	60.5
深圳市	3042	817	60.0
珠海市	382	101	57.0
汕头市	506	135	62.0
潮州市	25	5	56.0
揭阳市	42	10	58.0
佛山市	2217	592	62.5
韶关市	141	36	70.0
湛江市	81	20	51.0
肇庆市	120	31	53.0
云浮市	31	7	47.0

江门市	369	96	53.5
茂名市	167	43	46.5
惠州市	337	89	54.5
汕尾市	40	9	55.5
梅州市	80	20	49.0
河源市	83	19	47.5
阳江市	99	25	48.5
清远市	213	56	53.0
东莞市	2661	716	55.5
中山市	906	236	68.5

6、确定全省统一晋级分数线。统筹以上 3、4 点所划定分数线，划定全省统一晋级分数线为 59.5 分。

对于各地市实际参加认证人数多于 5 人的地市（广州市、深圳市、珠海市、汕头市、潮州市、揭阳市、佛山市、韶关市、湛江市、肇庆市、云浮市、江门市、茂名市、惠州市、汕尾市、梅州市、河源市、阳江市、清远市、东莞市、中山市），按照全省统一晋级分数线录取。

对于各地市实际参加认证人数少于 5 人（含 5 人）的地市（无），原则上按照以上第 4 点所划定的该地市晋级分数线录取。如下表 4 所示。

表 4 测算结果：各地市 CSP-J2 组晋级分数线

CSP-J	各地市分数线
广州市	59.5
深圳市	59.5
珠海市	59.5
汕头市	59.5

潮州市	59.5
揭阳市	59.5
佛山市	59.5
韶关市	59.5
湛江市	59.5
肇庆市	59.5
云浮市	59.5
江门市	59.5
茂名市	59.5
惠州市	59.5
汕尾市	59.5
梅州市	59.5
河源市	59.5
阳江市	59.5
清远市	59.5
东莞市	59.5
中山市	59.5

7、**A类晋级。**对于实际参加认证人数多于 5 人的地市，按照全省统一晋级分数线（59.5 分）录取，若分数低于全省统一晋级分数线 0.5 分以内（含 0.5 分）者，按 A 类晋级，共计 4046 人。

8、**B类晋级。**若某地市实际参加认证人数少于 5 人（含 5 人），原则上按照以上第 4 点所划定的该地市晋级分数线录取。若当地分数线明显高于全省统一晋级分数线或晋级人数过少，可适当调整。实际没有该类型的城市。共计 0 人。

**9、C类晋级。**所在地市 CSP-J1（或 CSP-S1）没有晋级考生，经报请省认证组织单位科学委员会审核，可给予1名晋级名额。实际没有该类型的城市。共计0人。

**10、D类晋级。**对CSP-J1/S1组和CSP-J2/S2组考点主办单位（即主办学校）给予少量晋级名额奖励。奖励名额按考点主办单位组织的CSP-J1组、CSP-S1组、CSP-J2组、CSP-S2组分别累加计算。每个考点主办单位可获得1名奖励名额，按考点参赛人数每150人增加1名名额计算，但单个组别奖励名额不得超过8名。对CSP-J1/S1组考点和CSP-J2/S2组考点主办单位的考生，按照CSP-J2使用CSP-J1组和CSP-J2组奖励名额（CSP-S2使用CSP-S1组和CSP-S2组奖励名额），严格依据考点主办单位CSP-J1（CSP-S1）第一轮认证分数由高到低分别递补录取。若多名同学同时达到晋级条件但总人数超过奖励名额，由考点主办单位报请省认证组织单位科学委员会，协商解决。奖励名额仅考点主办单位使用，不得转授。各所学校名额情况如表5所示。

表5 测算结果：各所学校D类名额（CSP-J）情况

学校	总获名额
广州市第六中学（海珠校区）	6
广州市铁一中学越秀校区	8
广大附中增城实验中学	4
广大附中花都学校	5
广州大学附属中学大学城校区	8
广州市铁一中学白云校区	2
深圳市福田区红岭中学(红岭教育集团)高中部	8
深圳市福田区红岭中学(红岭教育集团)石厦初中部	6
深圳外国语学校高中园	4
深圳市高级中学高中园	5

汕头金中南滨学校博美校区	4
汕头市金山中学	2
广东梅县外国语学校	1
佛山市南海区石实实验学校	11
佛山市南海区石门中学	3
东莞市东莞中学松山湖学校	12
肇庆市第一中学高中部	2
广东北江中学	1
广州大学附属中学英德实验学校	2
惠州市惠城区金源学校	3
河源高级中学	1
中山市中山纪念中学	10
中山火炬高技术产业开发区第二中学	2
珠海市第一中学	3
湛江市寸金培才学校	1
阳江市第一中学（初中部）	1
信宜市信宜中学	2
江门市第一中学	3
<b>总计</b>	<b>120</b>

根据《关于 CSP-J/S2025 广东省第二轮晋级规则与测算办法的通知》的第 9 条与第 13 条，各主办校负责教练、考点负责人确定奖励名额获授学校分配方案，对符合申请要求的学校，严格依据各学校（非集团校）的该轮晋级分数由高到低分别递补录取。具体分配方案由主办校负责教练、考点负责人在 2025 年 10 月 5 日提交给省组织单位。

**11、E类晋级。**对符合《2024 年广东省青少年信息学竞赛校际对口帮扶活动实施方案》（<https://www.noi.cn/gs/xw/gd/2024-09-15/830033.shtml?province=df>）的培育校（广大附中增城实验中学、广大附中花都学校、广州英豪学校、广州市南沙第一中学、中山大学附属中学、广州市番禺区祈福新邨学校、广州市花都区花广学校、广

州市绿翠现代实验学校、深圳北理莫斯科大学附属实验中学、深圳市龙华科技实验高级中学、宝安中学(集团)海滨中学、汕头金中华侨实验区学校、汕头市金平区金园实验中学、汕头市金平区蓝天学校、汕头市龙湖实验中学、广东梅县外国语学校、佛山市南海外国语高级中学、东莞松山湖未来学校、肇庆市第一中学、清远市清城区美林湖学校、中山市丽景学校、珠海市凤凰中学、信宜市信宜中学、茂名市第一中学、开平市第一中学），由培育校提出申请，示范校附议。对符合方案的示范校（广州市第六中学（海珠校区）、广州大学附属中学、广州市第二中学、华南师范大学附属中学、广东实验中学、深圳中学、汕头市金山中学、佛山市南海区石门中学、中山市中山纪念中学），由示范校提出申请。对积极承担系列活动的主办校，由主办校提出申请。对符合申请要求的学校，严格依据学校的 CSP-J1 (CSP-S1) 第一轮认证分数由高到低分别递补录取。若多名同学同时达到晋级条件但总人数超过名额，由学校报请省认证组织单位科学委员会，协商解决。E 类名额仅由提出申请的学校使用，不得转授。与 E 类名额有关的事宜，由广东省青少年信息学竞赛科学委员会审核。具体分配方案由示范校与培育校的负责教练协商后，在 2025 年 10 月 5 日提交给省组织单位。

**12、F 类晋级。** 对本年度 GESP 衔接 CSP-J/S 的认证者  
(<https://gesp.ccf.org.cn/101/1002/10219.html>)，省组织单位依据 GESP 与 CSP-J/S 审核。共有 93 人获得晋级。其中有 8 人已经获得 A 类晋级。因此，通过 F 类晋级共 85 人。

**13、G 类晋级。** 对 2025 年广东省 NOI 代表队（A 类、B 类、C 类）入选学校予以奖励，每位省队队员奖励 1 名奖励名额。对 2025 年广东

省 NOI 代表队在 NOI 获奖学校予以奖励，金牌奖励 2 名奖励名额，银牌奖励 1 名奖励名额。对 2025 年 IOI 获奖选手所在学校予以奖励，IOI 获奖奖励 3 名奖励名额。对积极主办 CCF NOI 等系列活动的主办校予以奖励，2024-2025 年主办 1 次奖励 3 名奖励名额。对积极申办 CCF NOI 等全国赛事的申办校予以奖励，2024-2025 年申办 1 次奖励 2 名奖励名额。对积极主办广东省重大信息学活动的主办校与主教练，予以奖励。对积极参加 CCF NOI 系列活动或在 CCF 机构任职，能有效地推动广东省信息学发展与对外交流的主办校，可酌情奖励。对有效推动我省各地市信息学发展的教研员，可酌情奖励。以上奖励名额可以累计。各所学校与各教研员获得 G 名额情况如表 6 所示。具体分配方案由各主办校负责教练、各教研员请于 2025 年 10 月 5 日提交给省组织单位。

表 6 测算结果：各所学校与各教研员获得 G 名额情况

学校	总名额	省重要活动	CCF 任职	CCF 主办或申办	省队与获奖奖励	教研员
广东实验中学	5				5	
广州大学附属中学	12	3		5	4	
广州市第二中学	7				7	
广州市铁一中学	5	3			2	
华南师范大学附属中学	5				5	
深圳市耀华实验学校	8	2			6	
深圳中学	4				4	
深圳北理莫斯科大学附属实验中学	5		2	3		
佛山市南海区石门中学	7			2	5	
东莞市东莞中学松山湖学校	3				3	
中山市中山纪念中学	13	3			10	

中山市迪茵公学	3			3		
深圳市教研员	4					4
佛山市南海区教研员	3					3
东莞市教研员	2					2
河源市教研员	1					1
<b>总计</b>	<b>87</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>10</b>

## 五、第二轮 CSP-S2 组晋级测算过程

1、**确定第二轮认证机位。** 考虑广东省实际情况和 CSP-S 2025 第二轮认证场地限制，确定 CSP-S2 组可容纳认证机位总数为 4540 台。包括广州考点 1040 台、深圳考点 1360 台、汕头考点 200 台、佛山考点 790 台、东莞考点 550 台、中山考点 600 台。

2、**确定全省认证总人数。** 确定 CSP-S1 组全省实际参加认证总人数为 9328 人。缺考人数为 337 人。

3、**初定全省统一晋级分数线。** 根据 CSP-S1 组实际参加认证总人数和可容纳认证机位总数，按照分数由高到低排序，初定全省统一晋级分数线 52.5 分。

4、**初定各地市晋级分数线。** 以广东省有效参赛的行政区划地市为单位，核算各地市 CSP-S2 组晋级名额，依照计算公式：各地市晋级名额 = (全省复试最大人数 / 全省实际参加认证总人数) \* 各地市实际参与认证人数，按照分数由高到低排序，划定各地市 CSP-S2 组晋级分数线（如表 7 所示）。若当地分数线明显高于全省统一晋级分数线或晋级人数过少，可适当调整。

表 7 测算过程：各地市 CSP-S2 组晋级分数线

CSP-S	实际参赛	地市晋级名额	各地市分数线
广州市	2295	930	53.5
深圳市	1897	766	52.0
珠海市	169	68	53.0
汕头市	281	114	55.0
潮州市	13	4	46.5
揭阳市	21	7	52.0
佛山市	1166	466	54.0
韶关市	74	28	70.5
湛江市	31	11	57.5
肇庆市	55	21	54.5
云浮市	10	3	48.5
江门市	157	63	52.0
茂名市	92	35	47.5
惠州市	149	60	50.5
汕尾市	21	5	48.5
梅州市	36	12	64.0
河源市	39	14	46.5
阳江市	40	15	51.5
清远市	133	52	47.5
东莞市	1661	660	49.0
中山市	651	264	62.0

5、确定全省统一晋级分数线。统筹以上 3、4 点所划定分数线，划定全省统一晋级分数线为 52.5 分。

对于各地市实际参加认证人数多于 5 人的地市（广州市、深圳市、珠海市、汕头市、潮州市、揭阳市、佛山市、韶关市、湛江市、肇庆

市、云浮市、江门市、茂名市、惠州市、汕尾市、梅州市、河源市、阳江市、清远市、东莞市、中山市），按照全省统一晋级分数线录取。

对于各地市实际参加认证人数少于5人（含5人）的地市（无），原则上按照以上第4点所划定的该地市晋级分数线录取。如表8所示。

表8 测算结果：各地市CSP-S2组晋级分数线

CSP-S	各地市分数线
广州市	52.5
深圳市	52.5
珠海市	52.5
汕头市	52.5
潮州市	52.5
揭阳市	52.5
佛山市	52.5
韶关市	52.5
湛江市	52.5
肇庆市	52.5
云浮市	52.5
江门市	52.5
茂名市	52.5
惠州市	52.5
汕尾市	52.5
梅州市	52.5
河源市	52.5
阳江市	52.5
清远市	52.5
东莞市	52.5
中山市	52.5

**6、A类晋级。**对于实际参加认证人数多于 5 人的地市，按照全省统一晋级分数线（52.5 分）录取，若分数低于全省统一晋级分数线 0.5 分以内（含 0.5 分）者，按 A 类晋级，共计 3688 人。

**7、B类晋级。**若某地市实际参加认证人数少于 5 人（含 5 人），原则上按照以上第 4 点所划定的该地市晋级分数线录取。若当地分数线明显高于全省统一晋级分数线或晋级人数过少，可适当调整。实际没有该类型城市。共计 0 人。

**8、C类晋级。**所在地市 CSP-J1（或 CSP-S1）没有晋级考生，经报请省认证组织单位科学委员会审核，可给予 1 名晋级名额。由于云浮市 CSP-S1 没有晋级考生，按 C 类晋级，共计 1 人。

**9、D类晋级。**对 CSP-J1/S1 组和 CSP-J2/S2 组考点主办单位（即主办学校）给予少量晋级名额奖励。奖励名额按考点主办单位组织的 CSP-J1 组、CSP-S1 组、CSP-J2 组、CSP-S2 组分别累加计算。每个考点主办单位可获得 1 名奖励名额，按考点参赛人数每 150 人增加 1 名名额计算，但单个组别奖励名额不得超过 8 名。对 CSP-J1/S1 组考点和 CSP-J2/S2 组考点主办单位的考生，按照 CSP-J2 使用 CSP-J1 组和 CSP-J2 组奖励名额（CSP-S2 使用 CSP-S1 组和 CSP-S2 组奖励名额），严格依据考点主办单位 CSP-J1（CSP-S1）第一轮认证分数由高到低分别递补录取。若多名同学同时达到晋级条件但总人数超过奖励名额，由考点主办单位报请省认证组织单位科学委员会，协商解决。奖励名额仅考点主办单位使用，不得转授。各所学校名额情况如表 9 所示。

表9 测算结果：各所学校D类（CSP-S）名额情况

学校	总获名额
广州市第六中学（海珠校区）	5
广州市铁一中学越秀校区	7
广大附中增城实验中学	3
广大附中花都学校	3
广州大学附属中学大学城校区	7
广州市铁一中学白云校区	2
深圳市福田区红岭中学(红岭教育集团)高中部	8
深圳市福田区红岭中学(红岭教育集团)石厦初中部	4
深圳外国语学校高中园	4
深圳市高级中学高中园	5
汕头金中南滨学校博美校区	3
汕头市金山中学	2
广东梅县外国语学校	1
佛山市南海区石实实验学校	11
佛山市南海区石门中学	3
东莞市东莞中学松山湖学校	12
肇庆市第一中学高中部	1
广东北江中学	1
广州大学附属中学英德实验学校	1
惠州市惠城区金源学校	2
河源高级中学	1
中山市中山纪念中学	8
中山火炬高技术产业开发区第二中学	2
珠海市第一中学	2
湛江市寸金培才学校	1
阳江市第一中学（初中部）	1
信宜市信宜中学	1
江门市第一中学	2
总计	103

11、**E 类晋级。**请参见以上 四、第二轮 CSP-J2 组晋级测算过程第 11 点。

12、**F 类晋级。**对本年度 GESP 衔接 CSP-J/S 的认证者（<https://gesp.ccf.org.cn/101/1002/10219.html>），省组织单位依据 GESP 与 CSP-J/S 审核。共有 91 人获得晋级。其中有 4 人已经获得 A 类晋级。因此，通过 F 类晋级共 87 人。

13、**G 类晋级。**请参见以上 四、第二轮 CSP-J2 组晋级测算过程第 13 点。

CSP-J/S 广东省认证组织单位

2025年9月30日