

# 湖南省化学化工学会

---

## 第40届中国化学奥林匹克(初赛)湖南赛区通知

各市州竞赛管理委员会、各市州中学：

现将第40届中国化学奥林匹克（初赛）湖南赛区有关事项通知如下：

### 一、参赛学生选拔

第40届中国化学奥林匹克（初赛）湖南赛区参赛学生选拔工作由湖南省高中学生化学竞赛委员会（以下简称“省化学竞赛委员会”）统一部署，市州竞赛管理委员会（未成立市州竞赛管理委员会的，由市州科协，下同）监督管理本地区参赛学生选拔工作，以确保选拔过程公平公正。

### 二、名额分配及报名

#### 1. 初赛名额

各市州参加初赛的名额由基本名额、奖励名额和调剂名额共同组成（详见附件）。

**基础名额：**各市州参加第39届中国化学奥林匹克（初赛）成绩在35分（含）以上的人数（共1086人）。

**奖励名额：**参加第39届中国化学奥林匹克（初赛）获一等奖每名奖励1.5个（向上取整）参赛名额，获二等奖每名奖励1个参赛

名额，获三等奖每名奖励 0.5 个（向上取整）参赛名额，最终奖励名额为折算总数取整后数值（共 794 人）。

**调剂名额：**长沙市调剂名额 30 个，其他市州调剂名额市州各 15 个，共 225 个。调剂名额由各市州竞赛管理委员会统筹安排，优先考虑无基础名额的学校，申请调剂名额的学校指标总数不超过 3 个，无基础名额学校申请总数少于调剂名额总数时，剩余名额方可由其他学校申请。各市州竞赛管理委员会须在 7 月 16 日前将调剂名额分配情况报省化学竞委会审核、全国中学生学科竞赛湖南省管理委员会批准。

各市州、学校名额不得转让，已报名而不参赛者，名额作废，单所学校参赛名额总数不超过 80 人。

## 2. 报名资格

第 40 届中国化学奥林匹克（初赛）湖南赛区实行实名参赛，参赛学生应具有普通高中学籍，2026 年 9 月入学的高一年级学生需当地教育行政部门出具录取情况（含录取学校）证明为报名依据。参赛学生选拔工作由省化学竞委会统一执行，各市州科协负责指导各市州竞赛管理委员会做好本地区报名工作。各市州竞赛管理委员会需严格审核学生报名资格。

## 3. 初赛报名

初赛报名工作通过网上报名系统进行，以学校为单位根据分配名额选拔学生参赛，参赛学生名单需在学校公示后再登录系统报名。报名网址：<http://www.hunanysc.cn/client/> 报名时间：2026 年 7 月 20 日-7 月 26 日。

学校管理员登录报名系统，按要求仔细填写参赛学生信息、指导老师信息，上传加盖学校公章的公示名单（公示名单需包括学生姓名、性别、入学年份、身份证号码），提交市州管理员审核。

市州管理员需认真核对参赛学校填报的学生信息及公示名单，如信息有误则退回修改（上报至省化学竞委会的参赛学生信息有误则视为取消参赛资格），无误则审核通过。7月30日-8月1日在湖南省化学化工学会官网（[www.hncci.com](http://www.hncci.com)）公示参赛学生名单。考试前一周，学校管理员可进入报名系统下载打印准考证。

### 三、竞赛时间、地点和考试形式

8月15日学会发布考试须知，考生根据须知要求携带必要证件（准考证、身份证、考试承诺书）参考。

第40届中国化学奥林匹克初赛考试时间为9月6日（周日）上午9:00-12:00。考试地点：长沙麓山国际实验学校。参赛学生需在9月5日下午14:00-18:00携带本人身份证和准考证到长沙麓山国际实验学校考点报到，工作人员核验身份后在准考证上加盖省化学竞委会公章予以确认，参赛学生可携带已盖章的准考证、身份证到考点熟悉考场，证件不全者禁止进入考场。

考试为笔试形式，考生须自备黑色钢笔、计算器等答题所需的必备工具。（推荐使用卡西欧FX-991CNCW II 计算器，第40届中国化学奥林匹克指定计算器）。

考试当天严格执行安全制度，对考场进行封锁，开考前40分钟至考试结束，非监考巡考人员、非考生一律不得进入考场，开考1小时内考生不能离开考场。

## 四、初赛奖励

由中国化学竞赛委员会评定第40届中国化学奥林匹克（初赛）一、二、三等奖获奖名单（以中国化学会网站公布为准），并给获奖学生和指导老师颁发荣誉证书。

## 五、竞赛费用

参赛学生及学校均无需缴纳任何参赛费用，交通、食宿费用自理。

## 六、省代表队选拔

### （一）常规名额

1. 根据中国化学会确定的2026年度湖南省省队人数和公布的一等奖名单，按照初赛成绩从高到低确定参加第40届中国化学奥林匹克（决赛）湖南省代表队学生名单。

2. 若省队最后一个名额有相同初赛成绩的候选者，则参考初赛最后一题得分，分数高者入选；若最后一题分数仍相同，则参考倒数第二题得分，得分高者入选；以此类推，若分数仍相同，则依次参考倒数第三题、第四题、第五题得分，得分高者入选。

3. 每名学生（女生除外）高中期间只有一次进入湖南省代表队的机会。如放弃省队资格，须经本人申请并经家长和所在学校领导签字加盖公章后生效。替补名额按以上省队选拔方式顺位产生。

### （二）女生名额

2026年继续实行单设入选女生省队名额方案且女生名额不受省队选拔中常规名额限制。参赛名额由中国化学会竞赛工作委员

会根据中国化学会确定的2026年度一等奖女生名单，不举办省队选拔的省份先分配1个入选省队女生名额，剩余女生名额按照初赛成绩依次分配到各省，每个省、自治区、直辖市分配的单设入选省队的女生总名额不超过4个并按照初赛成绩从高到低确定统一分配。如放弃省队资格，须经本人申请并经家长和所在学校领导签字、加盖公章后生效。不再产生替补名额。

湖南省代表队学生名单由省化学化工学会进行网上公示后报省科协和中国化学会。省化学竞委会将按照中国化学竞赛委员会的规定要求组队参加第40届中国化学奥林匹克决赛。

附件 1：第 40 届中国化学奥林匹克（初赛）湖南赛区市州参赛名额分配表

附件 2：参赛学生诚信考试承诺书



## 附件 1

## 第40届中国化学奥林匹克（初赛）湖南赛区 市州参赛名额分配表

市州	序	所在学校全称	基础 名额	奖励 名额	名额 小计	调剂 名额
长沙市	1	湖南省长沙市第一中学	41	40	80	30
	2	湖南师范大学附属中学	51	58	80	
	3	长沙市雅礼中学	60	66	80	
	4	长沙市长郡中学	52	66	80	
	5	浏阳市新翰高级中学	7	3	10	
	6	宁乡市第一高级中学	18	12	30	
	7	望城区第一中学	3	1	4	
	8	长沙麓山国际实验学校	20	19	39	
	9	长沙市东雅中学	1	1	2	
	10	长沙市麓山滨江实验学校	1	0	1	
	11	长沙市明德中学	5	2	7	
	12	长沙市南雅梅溪湖中学	2	2	4	
	13	长沙市南雅中学	13	13	26	
	14	长沙市思沁高级中学	4	5	9	
	15	长沙市雅礼洋湖实验中学	3	2	5	
	16	浏阳市第一中学	7	4	11	
	17	长沙市一中城南中学	2	1	3	
	18	长沙市长郡梅溪湖中学	4	1	5	
	19	长沙市长郡湘府中学	1	0	1	
	20	湖南省地质中学	1	0	1	
	21	长沙市周南梅溪湖中学	1	1	2	
	22	长沙县第一中学	28	19	47	
	23	长沙县实验中学	5	4	9	
	24	中国人民解放军国防科技大学附属中学	1	1	2	
	25	周南中学	2	2	4	
<b>长沙总计：542+30=572</b>			<b>333</b>	<b>323</b>	<b>542</b>	
衡阳市	1	常宁市第一中学	4	2	6	15
	2	衡东县第一中学	3	1	4	
	3	衡南县第一中学	10	3	13	
	4	衡南县衡云高级中学	1	0	1	
	5	衡山县岳云中学	6	3	9	
	6	衡阳市博文高级中学	1	0	1	
	7	衡阳市第八中学	17	16	33	
	8	衡阳市第九中学	3	1	4	
	9	衡阳市第一中学	11	13	24	
	10	衡阳市铁一中学	3	2	5	
	11	衡阳县第三中学	5	3	8	

市州	序	所在学校全称	基础 名额	奖励 名额	名额 小计	调剂 名额
	12	衡阳县第一中学	9	5	14	
	13	湖南省祁东县育贤中学	2	1	3	
	14	耒阳市第二中学	10	8	18	
	15	耒阳市第一中学	3	2	5	
	16	耒阳市正源学校	1	1	2	
	17	祁东县第二中学	12	5	17	
	18	祁东县第一中学	2	1	3	
	<b>衡阳总计：170+15=185</b>			<b>103</b>	<b>67</b>	
株洲市	1	湖南省茶陵县第一中学	15	8	23	15
	2	湖南攸县第一中学	1	1	2	
	3	醴陵市第一中学	11	9	20	
	4	炎陵县第一中学	2	1	3	
	5	株洲市第二中学	18	12	30	
	6	株洲市景弘高级中学	2	2	4	
	7	株洲市南方中学	14	9	23	
	<b>株洲总计：105+15=120</b>			<b>63</b>	<b>42</b>	
湘潭市	1	湘潭电机子弟中学	1	1	2	15
	2	湘潭凤凰中学	2	1	3	
	3	湘潭钢铁集团有限公司第一子弟中学	17	12	29	
	4	湘潭市第一中学	3	2	5	
	5	湘潭市湘乡市第二中学	2	1	3	
	6	湘潭县第一中学	15	12	27	
	7	湘潭县天易中学	1	0	1	
	8	湘乡市第一中学	6	3	9	
	9	湘乡市东山学校	3	2	5	
	<b>湘潭总计：84+15=99</b>			<b>50</b>	<b>34</b>	
邵阳市	1	洞口县第三中学	1	0	1	15
	2	洞口县第一中学	10	7	17	
	3	湖南省隆回县第一中学	12	4	16	
	4	湖南省邵阳市第二中学	10	6	16	
	5	湖南省武冈市第二中学	6	2	8	
	6	隆回二中	2	1	3	
	7	隆回县恒祥高级中学	1	1	2	
	8	邵东三中	1	1	2	
	9	邵东市第一中学	3	3	6	
	10	邵阳广益世才高级中学	2	1	3	
	11	邵阳市第一中学	4	2	6	
	12	邵阳县石齐高级中学	1	0	1	
	13	邵阳县一中	2	1	3	
	14	邵阳市湘郡铭志高级中学	1	1	2	
	15	武冈市展辉学校	1	1	2	
	16	新宁一中	6	5	11	
	17	新邵县第一中学	7	4	11	

市州	序	所在学校全称	基础 名额	奖励 名额	名额 小计	调剂 名额
	<b>邵阳总计：110+15=125</b>		<b>70</b>	<b>40</b>	<b>110</b>	
岳阳市	1	湖南省汨罗市第一中学	8	4	12	15
	2	华容县第一中学	9	5	14	
	3	临湘市第二中学	2	1	3	
	4	临湘市第一中学	2	2	4	
	5	平江县第一中学	3	1	4	
	6	平江颐华高级中学	2	1	3	
	7	湘阴县第一中学	2	1	3	
	8	湘阴县知源学校	1	1	2	
	9	岳阳市第十六中学	3	2	5	
	10	岳阳市第十五中学	2	2	4	
	11	岳阳市第一中学	24	15	39	
	12	岳阳市岳阳中学	1	1	2	
	13	岳阳县第一中学	4	2	6	
	14	云溪区第一中学	3	2	5	
		<b>岳阳总计：106+15=121</b>		<b>66</b>	<b>40</b>	
常德市	1	常德市第二中学	1	1	2	15
	2	常德市第七中学	1	1	2	
	3	常德市第一中学	11	6	17	
	4	常德市鼎城区第一中学	5	3	8	
	5	常德芷兰实验学校	14	10	24	
	6	汉寿县第一中学	4	2	6	
	7	湖南省安乡县第一中学	2	2	4	
	8	湖南省澧县第一中学	4	1	5	
	9	湖南省临澧县第一中学	4	1	5	
	10	湖南省石门县第一中学	1	1	2	
	11	湖南省桃源县第一中学	18	16	34	
		<b>常德总计：109+15=124</b>		<b>65</b>	<b>44</b>	
郴州市	1	安仁县第一中学	4	2	6	15
	2	郴州市第二中学	13	9	22	
	3	郴州市第三中学	1	0	1	
	4	郴州市第一中学	13	9	22	
	5	郴州市林邑中学	2	1	3	
	6	桂阳县第三中学	2	0	2	
	7	桂阳县第一中学	1	1	2	
	8	湖南省桂东县第一中学	1	1	2	
	9	湖南省资兴市市立中学	1	1	2	
	10	嘉禾县第一中学	2	2	4	
	11	临武县第一中学	7	4	11	
	12	汝城县第一中学	8	5	13	
	13	宜章县第一中学	6	3	9	
	14	永兴县第一中学	6	4	10	
		<b>郴州总计：109+15=124</b>		<b>67</b>	<b>42</b>	

市州	序	所在学校全称	基础 名额	奖励 名额	名额 小计	调剂 名额
怀化市	1	辰溪县第一中学	2	2	4	15
	2	洪江市黔阳一中	1	0	1	
	3	湖南省沅陵县第一中学	1	1	2	
	4	怀化郡永实验学校	2	0	2	
	5	怀化市第三中学	9	5	14	
	6	怀化市湖天中学	4	3	7	
	7	怀化雅礼实验学校	1	1	2	
	8	会同县第一中学	2	2	4	
	9	麻阳苗族自治县第一中学	1	0	1	
	10	溆浦县第一中学	3	1	4	
	11	芷江侗族自治县第一中学	1	1	2	
	<b>怀化总计：43+15=58</b>			<b>27</b>	<b>16</b>	
娄底市	1	湖南省双峰县第三中学	1	1	2	15
	2	湖南省新化县第三中学	1	0	1	
	3	湖南省新化县第一中学	30	16	46	
	4	冷水江市第一中学	10	5	15	
	5	涟源市第一中学	14	6	20	
	6	娄底市第二中学	4	2	6	
	7	娄底市第三中学	14	8	22	
	8	娄底市第五中学	1	1	2	
	9	娄底市第一中学	1	1	2	
	10	双峰县第一中学	4	1	5	
	11	双峰县文正学校	1	2	3	
	12	新化县师大思沁高级中学	1	1	2	
	<b>娄底总计：126+15=141</b>			<b>82</b>	<b>44</b>	
湘西州	1	凤凰县高级中学	1	1	2	15
	2	龙山高级中学	1	1	2	
	3	龙山县皇仓中学	4	3	7	
	4	泸溪县第一中学	2	2	4	
	5	湘西土家族苗族自治州民族中学	9	4	13	
	6	永顺县第一中学	2	2	4	
	<b>湘西总计：32+15=47</b>			<b>19</b>	<b>13</b>	
益阳市	1	安化县第二中学	5	3	8	15
	2	安化县第一中学	3	0	3	
	3	湖南省沅江市第一中学	5	3	8	
	4	南县第一中学	5	1	6	
	5	桃江县第四中学	1	1	2	
	6	桃江县第一中学	5	5	10	
	7	益阳博雅高级中学	2	1	3	
	8	益阳市朝阳学校	3	2	5	
	9	益阳市第一中学	7	6	13	
	10	益阳市箴言中学	7	3	10	
	<b>益阳总计：68+15=83</b>			<b>43</b>	<b>25</b>	

市州	序	所在学校全称	基础 名额	奖励 名额	名额 小计	调剂 名额
永州市	1	道县第一中学	2	1	3	15
	2	湖南省东安县第一中学	6	7	13	
	3	湖南省宁远县第一中学	10	7	17	
	4	湖南省祁阳市第一中学	5	3	8	
	5	湖南省新田第一中学	12	9	21	
	6	江华瑶族自治县第二中学	1	1	2	
	7	江华瑶族自治县第一中学	4	2	6	
	8	双牌县第二中学	2	1	3	
	9	永州市第四中学	22	12	34	
	10	永州市第一中学	15	10	25	
	11	永州市冷水滩区高阳学校	1	1	2	
	永州总计：134+15=149			80	54	
张家界市	1	慈利县第一中学	7	4	11	15
	2	桑植县第一中学	2	1	3	
	3	武陵源第一中学	1	0	1	
	4	张家界市第一中学	7	4	11	
	5	张家界市民族中学	1	1	2	
	张家界总计：28+15=43			18	10	
总计：1766+225=1991			1086	794	1766	225

附件2（请在背面打印行为守则）

## 参赛学生诚信考试承诺书

我本人已认真学习《全国中学生五项学科竞赛考场行为守则》全部内容。我承诺考试过程中将严格遵守《全国中学生五项学科竞赛考场行为守则》。如有违规，愿意接受有关部门所做决定。

承诺人：

准考证号：

签字日期：        年        月        日

# 全国中学生五项学科竞赛考场行为守则

一、自觉服从监考员等考试工作人员管理，不得以任何理由妨碍监考员等考试工作人员履行职责，不得扰乱考场及其他考试工作地点的秩序，不得危害他人的身体健康和生命安全，不得违反考试期间的疫情防控要求。

二、凭《准考证》和有效身份证件，按规定时间和地点参加考试。应主动接受监考员按规定进行的身份验证、身体健康监测和对随身物品等进行的必要检查。

三、除地方承办单位规定的考试用品外，其他任何物品不得带入考场。

四、入场后，对号入座，将《准考证》和有效身份证件放在桌上以便核验。领到答题卡和试卷后，应在指定位置 and 规定时间内准确、清楚地填涂姓名、准考证号、座位号等。凡漏填（涂）、错填（涂）或书写字迹不清的答卷，影响评卷结果的，责任由考生自负。

遇试卷、答题卡分发错误及试题字迹不清、重印、漏印或缺页等问题，应举手询问，在开考前报告监考员；开考后，再行报告、更换的，延误的考试时间不予延长；涉及试题内容的疑问，不得向监考员询问。

五、开考信号发出后方可开始答题。

六、开考30分钟后不得进入考点参加当次考试。不得早于地方承办单位规定的时间交卷出场。交卷出场后不得再进场续考，也不得在考场附近逗留或交谈。

七、在与题号相对应的答题区域内答题，写在草稿纸上或非题号对应的答题区域的答案一律无效。不得用规定以外的笔和纸答题，不得在答卷上做任何标记。

八、在考场内须保持安静，不得吸烟，不得喧哗，不得交头接耳、左顾右盼、打手势、做暗号，不得夹带、旁窥、抄袭或有意让他人抄袭，不得传抄答案或交换试卷、答卷、草稿纸，不得传递文具、物品等，不得将试卷、答卷或草稿纸带出考场。如身体出现异常情况，应立即报告考试工作人员和监考员。

九、考试结束信号发出后，立即停笔并停止答题，在监考员依序收齐答卷、试卷、草稿纸后，根据监考员指令依次退出考场。