关于广东省 2022 年普通高考成绩发布有关 工作安排的通知

粤考院函〔2022〕79号

各地级以上市招生办公室(考试中心、考试院):

2022年我省普通高考评卷工作已经完成,现将我省普通高考成绩发布有关事项通知如下:

一、考试成绩公布

我院将于6月24日13:45起向已在高考报名系统绑定的手机号码推送成绩;14:15起,考生可通过我院官微(ID: gdsksy)小程序、百度智能小程序和"广东招考在线"小程序查询成绩。7月3日9:00起,考生可通过我院官微小程序、粤省事小程序和百度智能小程序自行下载并打印成绩证书(具体查询方式见附件1)。

二、考试成绩复查

(一)申请复查程序。考生获得高考成绩后,如对本人某科成绩有疑问,可在6月25日17:00时前携带准考证到所在中学或当地县(市、区)招生办公室(考试中心)提出复查分数的书面申请,并按复查科目填写《考生申请复查普通高考各科目成绩登记表》(见附件2)。复查内容为成绩统计合成是否有误,答

卷是否漏评,答卷扫描是否准确,不涉及评分标准掌握的宽严问题。各县(市、区)招生办公室(考试中心)于6月26日11:00前登录广东省普通高考招生管理系统,选择成绩复查菜单栏下的普高统考复查登记功能,按要求录入申请查分的考生资料。各县(市、区)招生办公室(考试中心)登录系统的用户帐号、密码与高考报名系统使用的帐号、密码相同。各市、县(市、区)招生办公室(考试中心)需组织专人负责考生申请成绩复查工作,及时按要求录入考生查分申请信息。省教育考试院将于6月27-28日组织专人进行复查。

(二)复查结果告知。对复查后发现分数有误的考生,我院将对其分数进行更正,更正后的成绩除直接发送给本人外,同时由各市、县(市、区)招生办公室(考试中心)通知考生本人。复查后,分数无误的考生名单电子文档将反馈给各地市招生办公室(考试中心),由各地市通知考生。考生可以通过网络方式查询,申请查分的考生可于6月29日8:00起通过"广东招考在线"小程序成绩查询模块按相关提示查询复查结果。

三、严肃工作纪律

各地各中学要认真落实中央关于教育评价改革和教育部对 高考宣传工作要求,落实主体责任,严禁通过任何形式公布、宣 传、炒作"高考状元""高考升学率""高分屏蔽生""高考喜 报"等内容,不得强制要求学生向班主任和学校报告高考成绩,不得在录取前统计发布高分考生分布统计,严禁以高考成绩为标准奖励教师和学生,严禁擅自评论试题难度,避免引发社会焦虑。

附件: 1. 广东省 2022 年普通高考成绩发布及成绩证书打印 方式

2. 2022 年普通高考考生申请复查成绩登记表

广东省教育考试院 2022 年 6 月 21 日

附件 1

广东省 2022 年普通高考成绩发布 及成绩证书打印方式

一、成绩发布方式

- (一) 短信推送方式
- 6月24日13:45起,已在高考报名系统绑定手机的考生,将 收到来自号码10639678或10692315731推送的成绩短信,请考生 密切留意手机信息。
 - (二) 官微小程序查询方式
- 6月24日14:15起,考生关注广东省教育考试院官方微信(ID:gdsksy),在页面底部选择"小程序"栏,点击进入"广东省教育考试院"小程序,点击"考试成绩",选择考生对应的考试类别,通过考生号和密码登录即可查询考试成绩。
 - (三) 百度智能小程序查询方式
- 6月24日14:15起,考生通过百度 App 搜索"广东省教育考试院",打开"广东省教育考试院—智能小程序"进入广东省教育考试院—智能小程序"进入广东省教育考试院官方发布平台,点击"考试成绩",选择考生对应的考试类别,输入考生号和密码登录查询成绩。
 - (四)"广东招考在线"小程序查询方式

6月24日14:15起,考生在微信搜索并进入"广东招考在线" 小程序,点击"成绩查询",选择考生对应的考试类别,通过考生号 和密码登录即可查询考试成绩。

二、成绩证书打印方式

(一) 官微小程序下载方式

7月3日9:00起,考生可以通过省教育考试院官微小程序自 行下载并打印成绩证书。具体操作为:在"广东省教育考试院"小程 序中点击进入"证书打印",选择考生对应的证书类别,填写考生信 息登录后,即可下载成绩证书并自行打印。

(二) 粤省事小程序下载方式

7月3日9:00起,考生可以通过"粤省事"小程序自行下载并打印成绩证书。具体操作为:在"粤省事"小程序中选择"教育服务",点击"高考成绩证书下载",填写考生信息并核验通过后,即可获取成绩证书的下载链接并自行打印。

(三) 百度智能小程序下载方式

7月3日9:00起,考生可以通过百度智能小程序自行下载并打印成绩证书。具体操作为:通过百度 App 打开"广东省教育考试院-智能小程序"进入广东省教育考试院官方发布平台,点击"证书打印",通过考生号和密码登录,即可下载成绩证书并自行打印。