

教育部教育考试院回应高考泄题： 不存在考前泄题 有考生作弊

针对“数学全国乙卷、全国新高考I卷被疑泄露试题”一事，6月8日，教育部教育考试院发布情况通报称，涉数学全国乙卷事，系考中作弊，甘肃某考生违规携带手机进入考场，开考后拍摄试卷发至QQ群寻求解答未果，不存在考前泄题。



6月7日，考生进入武汉市东湖中学考点。新华社

6月7日，有网友曝出的多张QQ聊天截图显示，一名昵称为pursue张瑞瑞的网友在群内发布求助信息：“谁会做高三题，数学，帮个忙，我可以出钱……”并附上多张疑似高考试卷数学题目的照片。记者注意到，该网友最初在群内发布信息的时间为15时48分。随后群内有多位自称今日高考考生的网友指出，上述题目就是当日高考数学全国乙卷题目。

此外，6月7日晚，“湖北安陆一高考考生拍下数学试卷传出考场，请考场外的枪手作答”的消息也在网络传播。对此有媒体报道称，安陆市委宣传部相关负责人对此回应，经公安初步调查了解到，此消息为虚假信息。

“6月7日下午高考数学科目考试结束后，有网民发布数学全国乙卷、全国新高考I卷部分试卷图片，被疑泄露试题。”针对上述情况，6月8日，教育部教育考试院发布情况通报称，第一时间向公安机关报案。

通报显示，经公安机关迅速侦查，现查明：涉数学全国乙卷事，系考中作弊，甘肃某考生违规携带手机进入考场，开考后拍摄试卷发至QQ群寻求解答未果。涉数学全国新高考I卷事，系恶意编辑“占坑帖”，广东某考生考前在QQ空间发布无关帖子占位，考后再用试卷内容替换原有内容，帖子时间仍显示开考前。此外，安徽某考生自称“考前押中语文全国乙卷试题”，同样是考后恶意编辑的“占坑帖”。以上情况均不存在考前泄题。

通报称，对所涉考点，相关地方教育考试机构已撤换监考人员，加强监考力量，并将按照《国家教育考试违规处理办法》等规定对违规考生和失职失责人员严肃处理。

教育部教育考试院表示，已再次向各地教育考试机构提出要求，进一步加强后续考试的考场监管，严肃考风考纪，坚决维护高考公平公正。
(新京报)

链接

甘肃省教育考试院： 高考数学作弊考生成绩无效

6月8日，教育部教育考试院发布情况通报称，经公安机关迅速侦查，现查明：涉数学全国乙卷事，系考中作弊，甘肃某考生违规携带手机进入考场，开考后拍摄试卷发至QQ群寻求解答未果，不存在考前泄题。上述通报称，对所涉考点，相关地方教育考试机构已撤换监考人员，加强监考力量，并将按照《国家教育考试违规处理办法》等规定对违规考生和失职失责人员严肃处理。

6月8日，甘肃省教育考试院工作人员对此答复称，该考生数学成绩无效，同时该考生将无法再参加后续高考考试，甘肃省教育考试院正在对该情况进一步处理，将及时发布

情况通报。6月8日上午，记者拨打了兰州市教育考试院的举报电话，工作人员表示该考生并非来自兰州市，“问了上面也没说。”对于考生为何能将手机带入并有信号发出照片，该人士也表示很吃惊。事发后，当地考试院再次对考场监管进行了提醒。该人士表示，当地此前已经做得很完善了。

当天，甘肃省陇南市招生考试办公室的相关人士也表示，他们并不清楚作弊的事情。武威市教育考试院的相关人士在听到记者采访来由后，称工作很忙随即也挂断了电话。
(新京报)

声音 律师：考试作弊可能构成犯罪

记者注意到，教育部2012年修订发布的《国家教育考试违规处理办法》中明确，考生违背考试公平、公正原则，在考试过程中或教育考试机构、考试工作人员在考试过程中或者在考试结束后发现下列行为之一的，应当认定相关的考生实施了考试作弊行为，这些行为中就包括“携带与考试内容相关的材料或者存储有与考试内容相关资料的电子设备参加考试的”“携带具有发送或者接收信息功能的设备的”“其他以不正当手段获得或者试图获得试题答案、考试成绩的行为”等，具有法条所列考试作弊行为之一的，其所报名参加考试的各阶段、各科成绩无效；参加高等教育自学考试的，当次考试各科成绩无效。

北京市常鸿律师事务所彭艳军律师认为，如果行

为人为了实施考试作弊行为，向他人出售或提供属于国家秘密的试题、答案，情节严重的，既构成非法出售、提供试题、答案罪，也构成故意泄露国家秘密罪，属于竞合犯，应当从一重处断。

彭艳军律师表示，根据目前披露的信息，尚不能确认该考生的作弊行为是否是被组织的作弊行为。根据组织考试作弊罪的相关法律规定，在法律规定的国家考试中，组织作弊的，处三年以上有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金；情节严重的，处三年以上七年以上有期徒刑，并处罚金。

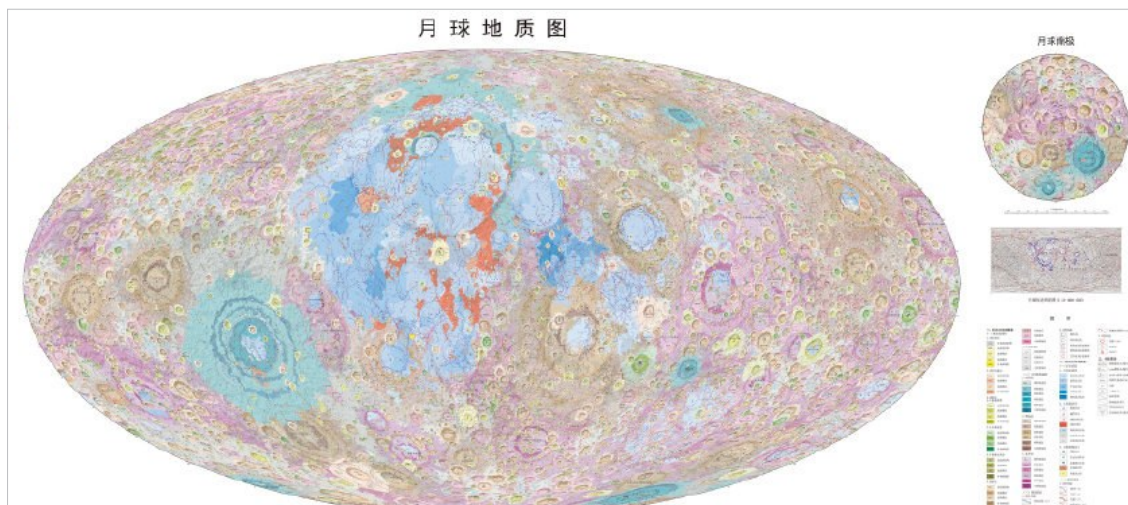
“他这样把题目拍出来也可能构成泄露国家秘密的犯罪，如果孩子不满18周岁，也没有造成严重的后果，可以从轻处理，人生道路很长，给孩子一点机会。”

彭艳军律师认为，我国《刑法》规定，已满14周岁不满18周岁的人犯罪，应当从轻或者减轻处罚。

此外记者注意到，在2021年高考期间，也曾发生过类似情况。当时官方通报称，一考生在进入考场接受安检时，将手机藏于手包的薄衣内，高举双手避开了安检，违规将手机带入考场。考中手机藏于草稿纸下拍题，于开考46分钟发至某培训机构寻求答案(未获)。

当时，武汉市黄陂区教育局针对该事件发布通报称，经调查，系考生某某违规携带手机进入考场拍摄试卷，监考人员存在入场安检和监考失职问题。对违规考生作出取消此次考试资格，其所报名参加考试的各阶段、各科成绩无效的处理，并根据后续调查结果作出进一步处理。
(新京报)

我国发布世界首幅1:250万月球全月地质图



近日，由中国科学家团队研制的世界上首幅1:250万月球全月地质图完成，综合表达了月球地质和演化信息，可为月球科学研究、探测规划、着陆点选址等提供重要的基础资料，同时也为其它天体地质图的编制提供了参考。该地质图中表达的要素主要包括：12341个撞击坑，其中7548个撞击坑识别并表达了坑物质，4793个撞击坑以环形构造表示；81个撞击盆地，识别并表达了其盆地建造；17种岩石类型，包含5类月海玄武岩，7类非月海玄武岩和5类特殊岩石露头；14类构造，其中10类内动力成因的构造包括16839条线性构造和364个环形构造，4类外动力成因的构造包括2137条线性构造和4874个环形构造；图面也表达了一些特殊要素，如着陆点、特殊高程点等。
(央视新闻)