

“戒尺”，还烫手吗？

——聚焦中小学教育惩戒规则施行

新华调查

3月1日,《中小学教育惩戒规则(试行)》正式施行。该规则在明确中小学教师可行使多种教育惩戒手段同时,也为惩戒划出了“禁区”“红线”,同时赋予学生、家长申诉的权利,并强调家校合作的重要性。

新学期伊始,惩戒规则能成为教师依规适度行使惩戒权的“底气”吗?学生与家长们能接受配合吗?规则能满足“小惩大诫”“因材施教”“惩”的目标吗?

普遍认可

“我和同学们一起根据规则有关内容,制定新的班规。这让班级管理更加有底气。”广州荔湾区南塘大街小学六二班班主任李雅斯在惩戒规则实施首日已和学生一起进行了学习。

南塘大街小学六二班莫晓璐说,规则实施首日,有同学上课吵闹,老师先是提醒劝阻,对仍不听劝阻的同学,老师增加他的作业。

“我觉得罚抄写,罚背书,罚做卫生,只要不是太多,是可以接受的,不能接受的是打骂等体罚。”多名小学生告诉记者,大多数同学认可规则明确的惩戒方式。

部分教师感觉进行教育惩戒更有底气了。“以前有调皮的孩子,我们请家长协助管理,家长说让我们罚站,但学校又不允许。现在明确了规则。”一位五年级小学班主任对记

者说。同时,记者了解到,对规则明令禁止“因学业成绩而教育惩戒学生”“指派学生对其他学生实施教育惩戒”“身体伤害,以击打、刺扎等方式直接造成身体痛苦的体罚”等“划红线”内容,大部分教师和中小学生对均表赞同。

南塘大街小学六二班学生谭晓洛说,最担心因犯错被孤立,严禁“刻意孤立等间接伤害身体、心理的变相体罚”这条规定让他放心了。

湖北小学家长张女士则表示,“适当增加额外的教学或者班级公益服务任务”的规定比征求意见时“适当增加运动要求”更稳妥。

疑虑仍存

记者调查发现,虽然有规则做“靠山”,但在教学实践中,教师“不好管”“管不好”的问题恐仍无法短期内完全消除。

——平衡教师“合规惩戒”与学生“个体感受”难。记者采访发现,即使是认同惩戒规则的学生,对各类惩戒方式的个体感受差别很大:有初中生认为青春叛逆期越叛逆,会适得其反;有小学生认为罚站一节课太重,罚抄多于一遍不可以,如果取消参加“春游”这样的集体活动太残忍;还有学生认为罚做特定公共区域卫生,如厕所,无法接受……

多名教师表示,学生个体感受差异大,拿捏惩戒“度”稍有不慎,对学生、教师都会产生负面影响。

“规则规定,为避免危险品入校,可翻看学生书包。但我担心一旦误判,会给学生造

成心理伤害。”李雅斯说。

——平衡“合规惩戒”与“责任焦虑”难。“教育惩戒可能引发部分不可预见的情况,教师惩戒力度和处置方式如果把握不好,可能会引发家校矛盾,还可能对教师造成伤害。”广州沙面小学副校长黄宏杰说。

广东实验中学初中部教师楚云也表达了类似顾虑与困惑:合规惩戒行为如果引发了学生身心安全问题,教师是否要担责?“暂停或限制学生参加集体活动”若引起青春叛逆期学生叛逆或过激行为,教师应该如何处理?

“有些学生心理十分脆弱,一旦惩戒后发生了自残、自杀、抑郁等情况,教师很难说清楚责任。”为多所学校提供法律咨询服务广东法法盛邦律师事务所律师陈曦说,厘清惩戒行为责任的前提,是在教育惩戒中实现“过罚相当”,但当前“过”与“罚”是否相当却难以量化,这成为落实规则的一大难点。

——平衡与家长教育理念的分歧难。多名受访中小学校长表示,部分家长见不得自己孩子接受任何惩戒的“玻璃心”往往成为依法行使教育惩戒的重大障碍。

有老师告诉记者,规则规定对“故意不完成教学任务要求或者不服从教育、管理的”可以实施必要惩戒,但“故意”一词难以确定,容易引起教师和家长间争议。常见的情况有因家长擅自免去孩子作业引发的争议等。

“对打骂同学、老师,欺凌同学等行实施惩戒时,如果家长硬是不接受让孩子‘停课或停学’,惩戒如何落实?”楚云认为,“家校合作非常重要,如果家长不配合,依法惩戒难免

沦为‘空中楼阁’。”

且行且完善

多名教育工作者和专家强调,教育的目标始终是立德树人,即便惩戒也要尽量“小惩大诫”“因材施教”,这就要求教师们不但要依规“好好管”,更要设法“管得好”。

“比如有学生出现不文明用语或行为,让他们背论语可能比简单罚站更有效;对于不同性格特点的学生,也应考虑采取不同的惩戒方式。”李雅斯认为,合规是前提,最适合的惩戒方式仍需要教师根据日常教育教学实践不断探索。

华南师范大学教育科学学院教授陈先哲建议,要对广大教师群体进行普法教育和规则的学习教育,提升相关培训效能,全面增强教师的专业能力。

华东理工大学社会与公共管理学院社会工作系博士后谈子敏表示,应建立教育惩戒权的监督、救济机制,如在学校中建立方便、简易的学生投诉渠道,利于学生维权;明确惩戒权不先行使给学生造成侵害时的法律救济途径;对于教师依规行使惩戒权而遭受处罚的情况,也应建立相应的权利救济机制。

“家校互动是很重要的,充分沟通有助于消除矛盾,形成教育合力。”黄宏杰建议校方应做好惩戒行为备案以及效果跟踪记录,以便家长全面掌握情况,教师也能通过这些记录更好了解学生的成长历程,采用最优教育手段。

(新华社广州3月3日电)

立志做党的光荣传统和优良作风的忠实传人

——论学习贯彻习近平总书记在中青年干部培训开班式上重要讲话

实现中华民族伟大复兴,坚持和发展中国特色社会主义,关键在党,关键在人,归根到底在培养造就一代又一代可靠接班人。在2021年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上,习近平总书记深刻指出“党要得到人民群众支持和拥护,就必须持之以恒地发扬党的光荣传统和优良作风”,特别强调“年轻干部是党和国家事业接班人,必须立志做党的光荣传统和优良作风的忠实传人”。

今天,中国共产党已经发展成为一个走过百年光辉历程、在最大的社会主义国家执政70多年、拥有9100多万党员的世界最大的马克思主义执政党,得到了14亿中国人民最广泛的支持和拥护。我们党团结带领人民取得了革命、建设、改革的伟大成就,很重要的一条就是我们在长期实践中培育和坚持了一整套光荣传统和优良作风。始终做到对党忠诚,坚持理论联系实际,用好批评和自我批评这个武器,敢于斗争、善于斗争,永远艰苦奋斗,这些光荣传统和优良作风,是我们党性质和宗旨的集中体现,是我们党区别于其他政党的显著标志。当今世界正经历百年未有之大变局,但时与势在我们一边,这是我们定力和底气所在,也是我们的决心和信心所在。同时,必须清醒看到,当前和今后一个时期,虽然我国发展仍然处于重要战略机遇期,但机遇和挑战都有新的发展变化,机遇和挑战之大都前所未有,总体上机遇大于挑战。在仍面临着许多难关和挑战的前进道路上,只有持之以恒地发扬党的光荣传统和优良作风,不畏艰难、勇往直前,我们才能战胜一切风险挑战,不断从胜利走向新的胜利。

精神的财富穿越时空,伟大的事业薪火相传。发扬党的光荣传统和优良作风,对于年轻干部成长成才至关重要。对党忠诚,是共产党人首要的政治品质,正如习近平总书记强调的,“我们党一路走来,经历了无数艰险和磨难,但任何困难都没有压垮我们,任何敌人都没能打倒我们,靠的就是千千万万党员的忠诚”;理论联系实际是马克思主义的基本原则,“我们的历史反复证明,什么时候理论联系实际坚持得好,党和人民事业就能够不断取得胜利;反之,党和人民事业就会受到损失,甚至出现严重曲折”;人民是我们党执政的最深厚基础和最大底气,“我们党根基在人民、血脉在人民,必须把人民放在心中最高位置,始终与百姓心连心”;批评和自我批评是我们党强身治病、保持肌体健康的锐利武器,“我们共产党人开展自我批评,根本动力来自党性,来自对党和人民事业高度负责的精神”;敢于斗争是我们党的鲜明品格,“我们党依靠斗争走到今天,也必然要依靠斗争赢得未来”;艰苦奋斗是我们党的政治本色,是我们一路走来、发展壮大的重要保证,也是我们继往开来、再创辉煌的重要保证,“年轻干部要接过艰苦奋斗的接力棒,以一往无前的奋斗姿态和永不懈怠的精神状态,勇挑重担,苦干实干,在新时代新征程中留下许党报国的奋斗足迹”。

一代人有一代人的使命,一代人有一代人的担当。回顾我们党的百年历程,中国共产党人能不能打仗,新中国的成立已经说明了;中国共产党人能不能搞建设搞发展,改革开放的推进已经说明了;中国共产党人能不能在日益复杂的国际国内环境下坚持党的领导、坚持和发展中国特色社会主义,这个还需要一代一代共产党人继续作出回答。立志做党的光荣传统和优良作风的忠实传人,把做好传统带进新征程,将好作风弘扬在新时代,年轻干部就能不负历史重托、不负时代召唤、奋勇争先、建功立业,创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的业绩。

(新华社北京3月3日电)

环保中国

鄱阳湖越冬候鸟陆续北迁

新华社南昌3月3日电 3月2日,江西鄱阳湖国家级自然保护区吴城站警民巡护员在湖区巡护时观察发现,600余只灰鹤、白枕鹤、白头鹤等越冬候鸟成群结队向北飞去,大批白鹤、东方白鹳也正在集结。随着气温回暖,在鄱阳湖越冬的候鸟开始陆续北迁。

每年10月至翌年3月,抵达中国最大淡水湖鄱阳湖越冬的候鸟数量有数十万只,全球98%的白鹤、80%以上的东方白鹳、70%以上的白枕鹤在这里越冬。

去年冬季以来,鄱阳湖保护区吴城站工作人员与永修县公安局水警联合组成护鸟

队伍积极参与湖区湿地候鸟保护工作,24小时轮班值守湖区,密切监测区内白鹤等越冬候鸟栖息情况。警民巡护员在巡护过程中,强化对野生动物的动态监测和观察,严格执行野生动物疫源、疫病、疫情报告制度,严密监测迁徙候鸟动态,同时加强对禽流感的防控及监测工作。

从警25年的永修县公安局水上派出所教导员王军说,“我每天都要和同事们一道在辖区水域内巡护、宣传、出警,呵护好生活在湖区的这些珍贵的‘居民’,为候鸟平稳越冬保驾护航。”

全球首家大熊猫主题互动体验专题博物馆开馆



3月3日,在成都大熊猫博物馆,一名小学生通过互动装置了解熊猫身体结构。当日,成都大熊猫繁育研究基地打造的全球首家以大熊猫为主题的互动体验专题博物馆——成都大熊猫博物馆正式开馆。该馆建筑面积7179平方米,展示面积4342平方米,整个博物馆共分为“熊猫前世”“竹林隐士”“发现熊猫”“濒危年代”“保护之路”“生态家园”“创享未来”七大展区,设计的主题体现“人·大熊猫·自然和谐”的精神。

(新华社发)

我国特有珍稀濒危野生动物 大熊猫和朱鹮实现恢复性增长

新华社北京3月3日电 3日是第八个“世界野生动植物日”。记者从国家林业和草原局了解到,我国特有的珍稀濒危野生动物——大熊猫和朱鹮已实现恢复性增长。

截至目前,我国已有上百种珍稀濒危野生动物建立了稳定的人工繁育种群。我国特有的大熊猫野生种群已增至1864只,朱鹮野外种群和人工繁育种群总数超过5000只。

今年是我国加入《濒危野生动植物种国际贸易公约》40周年。目前,我国与18个国

家和11个国际保护组织建立了合作关系,严格禁止象牙进口和关闭国内象牙市场,进一步做好虎和犀牛禁贸工作,严格禁止滥食野生动物,坚决打击野生动植物非法贸易。

国家林草局相关负责人表示,下一步,我国将研究编制“十四五”野生动植物保护规划,制定海南长臂猿、穿山甲等重点物种专项保护方案。加快推进《有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》调整和陆生野生动物重要栖息地评估认定等工作。

莫莫格保护区发现珍稀大鸨种群“就地越冬”

新华社长春3月3日电 记者2日从吉林省林业和草原局获悉,近日在吉林莫莫格国家级自然保护区(以下简称莫莫格保护区)发现了野生大鸨的越冬种群,种群数量达53只,专家称这一现象较为罕见。

大鸨是鹤形目鸨科的大型陆禽,是国家一级保护野生动物,主要栖息于开阔的平原、草地和半荒漠地区,也出现于河流湖泊沿岸,

以植物的嫩叶、嫩芽以及昆虫、蛙等为食。“莫莫格保护区内每年都能见到有大鸨在这里越冬,但像这样50多只的大种群非常少见。”莫莫格保护区管理局保护科科长闫晓林说。

莫莫格保护区位于吉林省白城市镇赉县东部,总面积达14.4万公顷,是吉林省最大的自然湿地保留地,也是东亚候鸟迁徙通道

上的重要停歇地。气象数据表明,今年冬季,该保护区所在的镇赉县平均气温比历年同期要高,专家认为这让野生大鸨更容易觅食。

同时,这一现象的出现也与当地生态系统改善有关。据莫莫格保护区管理局局长姜力介绍,近年来该局加大了对湿地和鸟类的全方位保护力度,不仅增加设备和人员投入,加强对鸟类种群的监测力度,强化鸟类

停歇分布区域的巡护管护力度,还采取了工程措施引水恢复湿地,开展退耕还林还草还湿等行动,为珍稀濒危鸟类提供了理想的生存环境。

据了解,目前在莫莫格保护区发现的鸟类种群逐年增加,重点保护物种东方白鹳的野外自然繁殖已恢复,灰鹤和白头鹤的种群数量也有了明显增长。

业界倡议建筑节能与绿色建筑领域全面禁用HBCD

新华社北京3月3日电 中国建筑节能协会、中国房地产业协会近日在京举行新闻发布会,发出在我国建筑节能与绿色建筑领域全面禁用六溴环十二烷(简称HBCD)的联合倡议,并与全国各地地方相关协会共同发起了禁用HBCD的联合行动。

六溴环十二烷(HBCD)是一种高溴含量的脂肪族添加型阻燃剂,因其具有用量低、阻燃效果好、对材料物理性能影响小等特点,曾被建筑材料等领域广泛应用于发泡聚苯乙烯、聚丙烯和其他苯乙烯树脂中阻燃。HBCD主要用于建筑外墙保温材料——发泡聚苯乙烯泡沫塑料(EPS)、挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)及其阻燃微粒中,少量应用于高抗冲聚苯乙烯塑料生产或作为阻燃涂层应用于聚丙烯、涤纶纺织品等生产,具有优良的阻燃效果。但其对人类和环境会构成潜在的长期危害。

据中国建筑节能协会介绍,近年来,我国地表水、沉积物、土壤和大气以及生物介质中

已经有较高量的HBCD检出,威胁生态健康和人体健康。2013年5月,来自世界160多个国家和组织代表在联合国化学会议上决定在全球禁用阻燃剂HBCD,要求缔约方在豁免期内逐步停止。2016年12月26日,国家规定禁止六溴环十二烷的生产、使用和进出口。其中用于建筑物中发泡聚苯乙烯和挤塑聚苯乙烯的(主要作为阻燃剂)在特定豁免登记的有效期内,可生产、使用和进出口,特定豁免登记的有效期至2021年12月25日。

据中国建筑节能协会会长武涌介绍,为履行我国禁用HBCD的国际承诺,贯彻落实国家有关规定,中国建筑节能协会在生态环境部与住房和城乡建设部的领导下,联合中国房地产业协会及全国各地地方相关协会,组织上下游相关企业共同发起倡议,从建筑应用端全面推进HBCD禁用与替代品推广应用。同时,与全国各地地方相关协会启动了在建筑节能与绿色建筑领域禁用HBCD的联合行动。

长江流域水土流失面积10年减少4.75万平方公里

新华社武汉3月3日电 水利部长江水利委员会近日发布消息说,过去10年间,长江流域水土流失面积减少了4.75万平方公里,减幅达13.70%;土地资源得到有效保护,林草覆盖率逐年提高。

长江委水土保持局副局长韩凤翔说,修订后的《中华人民共和国水土保持法》于2011年3月1日起施行,是我国水土保持事业发展的重要里程碑。10年间,长江委携手流域19个省(区、市)推进配套法规建设,497个县(市、区)通过全国水土保持监督管理能力建设达标验收,利用遥感技术实现全流域生产建设项目遥感监管全覆盖,开展生产建设项目监督检查23.29万个次。

10年间,长江流域水土保持综合治理面积16.96万平方公里,全流域180万平方公里实现水土流失动态监测全覆盖。流域重点治理区实现流失面积由“增”到“减”,强度由“高”到“低”的历史性转变。

据介绍,水土保持着眼于保护水土资源和生态环境,改善农业生产条件,是实现人与自然和谐、促进经济社会可持续发展的的重要举措,也是推进生态文明建设的基础性工作。1991年6月,我国颁布施行了新中国首部水土保持法;2010年12月,《中华人民共和国水土保持法》由第十一届全国人民代表大会常务委员会第十八次会议修订通过。



3月3日,游客身着汉服在武汉东湖樱花园内赏花留影。当日,2021武汉东湖樱花园正式开幕,东湖樱花园内樱花盛开,美不胜收。同日,湖北省正式向全国发出赏樱邀请,期待援鄂英雄返乡返鄂,共赴樱花之约。(新华社发)