

教育部就教师惩戒权发布征求意见稿 提出惩戒是必要手段和法定职权

新华社电 为保障和规范教师依法履行教育、管理学生的职责,维护师道尊严,促进学生全面发展、健康成长,教育部22日对外发布《中小学教师实施教育惩戒规则(征求意见稿)》,提出教育惩戒是教师履行教育教学职责的必要手段和法定职权。

征求意见稿提出,实施教育惩戒,应遵循育人为本、合法合规、过罚适当、保障

安全的原则。同时,还拟明确一般惩戒、较重惩戒、严重惩戒等具体内容。

征求意见稿提出,教师在教育教学管理、实施教育惩戒教育过程中,不得有以击打、刺扎等方式直接造成身体痛苦的体罚行为,辱骂或者以带有歧视、侮辱的言行贬损等侵犯学生人格尊严的行为等。

征求意见稿提出,学校应当依法制

定、完善校规校纪,明确教师实施学生管理和教育惩戒的具体情形和规则。学校制定校规校纪,应当广泛征求教职工、学生和家长的意见。校规校纪应当提交家长委员会、教职工代表大会、校长办公会议审议通过实施,并报主管教育部门备案。

教育部表示,征求意见稿面向社会公开征求意见,意见反馈截止时间为12月22日。

白宫开始商讨 应对弹劾案策略

就美国国会众议院可能弹劾总统特朗普,白宫高级官员21日与部分共和党参议员会商如何应对。

熟悉情况的消息人士说,会议持续大约一小时,讨论了是否为参议院“审理”程序设定时间表以及其他应对策略,但没有做出最后决定。参会官员包括白宫办公厅代理主任马尔瓦尼和总统高级顾问、特朗普女婿库什纳。

美联社报道,参议院共和党一名不愿公开姓名的助手说,会议讨论参议院“审理”过程持续两周的可能性,但没有达成一致;相比制定时间表,不少与会者对尽快表决以认定特朗普“无罪”更感兴趣。

白宫一名高级官员说,会议讨论参议院“审理”弹劾案的几种可能性,包括是否“审理”以及“审理”时间是长还是短。这名官员说,特朗普将做出最后决定。

按照美联社的说法,民主党占多数的众议院预期今后几周就是否弹劾特朗普表决。共和党占多数的参议院可能随后跟进,投票表决是否解职特朗普。

《欧洲政治周报》报道,一些参议员说,参议院可能明年1月“审理”弹劾案。

依据美国宪法,众议院如果通过弹劾条款,需要在参议院获得2/3参议员的支持,特朗普才会下台,而参议院100个议席中共和党现在占据53席。 据新华社

第五届中国教育创新成果公益博览会举行 专家:注意力不集中可能有心理问题

新华社电 当孩子出现注意力不集中、厌学、伙伴关系不好等,家长一定要注意了,可能是有心理行为问题。有关专家在日前于广东珠海市开幕的第五届中国教育创新成果公益博览会上指出,除了明显的心理疾病症状外,青少年在日常生活中表现出来的其他心理行为问题也需要关注。

记者了解到,目前全国中小学生心理问题日益突出,且存在低龄化趋势。青少年心理问题主要指学生在日常生活中出现的学习问题、人际交往问题、情绪问题等。具体表现为注意力不集中、厌学、伙伴关系不好等现象,对青少年的学习和未来发展都会产生不良影响。

“近年来,我国青少年心理障碍患病率明显上升,其中,出现焦虑和抑郁的情况上升较为明显。”据北京大学精神卫生研究所教授王玉凤介绍,学校和家庭是早期识别青少年心理行为问题的重要环节,但一些内在的情况家长不易察觉,如孩子出现幻听等。她建议家长多从心理健康的角度来关注孩子在日常生活中的异常行为,并及时进行心理咨询,让专业的医生做出判断,及早干预和治疗。

王玉凤认为,青少年出现心理行为问题大多可追溯到其经历的生活事件,如家长对孩子的过度惩罚。“过度惩罚并不能有



效让孩子认识到错误。应该强化孩子好的行为,多进行鼓励。”她说,“惩罚可以采取‘一岁一分钟’的办法,几岁的孩子就让他(她)站几分钟,冷静地反省自己的问题。”

北京师范大学校长董奇表示,解决青少年的心理行为问题需要学校、家长、社

会多方共同努力。通过提升学校心理健康教育师资水平、多开展互动型心理健康教育、加强家校沟通互动等,提高心理健康教育的有效性。同时,社会各方还应多关注农村地区青少年的心理健康,全面提升我国青少年心理健康水平。

亲笔信这回不管用 文在寅邀金正恩赴韩遭婉拒

朝鲜方面21日说,韩国总统文在寅邀请朝鲜最高领导人金正恩到韩国参加一场国际性会议,朝方表示感谢,但现阶段不是朝韩首脑会面的合适时机。

朝鲜中央通讯社当天报道,文在寅11月5日向金正恩发亲笔信,“恳切邀请”他出席定于25日在韩国釜山举行的韩国—东南亚国家联盟特别峰会。

报道说,韩方“渴望”金正恩前往,将在礼宾和警卫等方面提供最高规格接待。而且,文在寅发亲笔信后,韩方“再三请求”,如果金正恩不能前往,就派一名特使。

韩国总统府青瓦台发言人高旻廷在记者会证实,文在寅母亲10月底去世后,金正恩向韩方发唁电,文在寅11月5日回信致谢,同时邀请金正恩出席韩国—东盟特别峰会。

高旻廷说,文在寅仍然认为南北领导人应尽量多会面,金正恩出席特别峰会将有助国际社会支持南北合作和朝鲜半岛和平。

文在寅与金正恩2018年三次会晤,包括文在寅9月访问平壤,双方签署共同宣言。

2019年6月,金正恩与美国总统特朗普在板门店会晤时,文在寅第四次与金正恩会面。

只是,那次会晤后,朝美、朝韩关系改善陷入僵局。朝方批评美韩继续举行联合军事演训,敦促美方放弃敌视朝鲜政策。

朝中社报道,如果文在寅的亲笔信表达了他对金正恩的“真诚信赖和期待”,朝方“没有理由不感谢”。

只是,双方领导人先前会晤时商定的

事“没有落实”的情况下,“仅仅出于形式的北南首脑会晤没有意义,这是朝鲜的立场”。

特朗普同样寻求与金正恩再次会晤。朝鲜外务省顾问金桂冠18日回应说,朝美关系“没有取得显著改善”,美方必须放弃对朝敌视政策;对无益于朝方的会晤和对话,朝方“不再感兴趣”。

朝中社21日报道,韩方“依然不依靠民族合作而依赖外部势力解决北南关系中一切事务”,且韩方内部“保守势力”“空前热衷于对朝方的非难和攻击”,“我们不得不深思,现在是否是北南首脑相会的时机”。

报道说,朝方“感谢”韩方的“信任和诚意”,但希望对方“理解”,朝方“始终找不到”金正恩前往釜山的“合适理由”。

据新华社

琥珀中发现 4400万年前毛毛虫化石

德国研究人员最近在一块波罗的海琥珀中发现了4400万年前的毛毛虫化石。相关论文发表在英国《科学报告》杂志上。

德国巴伐利亚州动物学收藏馆在一份新闻公报中介绍,这是首次在波罗的海琥珀中发现大的鳞翅目昆虫幼虫化石,化石保存完好。鳞翅目包括蛾、蝶两类昆虫。新发现的昆虫幼虫属于大鳞翅亚目尺蛾科中的新种和属,尺蛾科共包含2.3万多种昆虫。

这一毛毛虫化石长约0.5厘米。研究人员认为它可能是一种较大型的蝴蝶的幼虫。参与研究的豪斯曼斯说,由于树脂白天高温日照条件下呈液体状,在琥珀中发现毛毛虫非常罕见。他推测很可能因为大多数蝴蝶幼虫为夜行昆虫,夜间树脂变得更为黏稠,才可能包裹住毛毛虫。

论文第一作者蒂洛·菲舍尔说,在5600万年至3400万年前的始新世,与蝴蝶生存息息相关的植物物种扩散已基本完成。蝴蝶幼虫标本可以给人们提供更多有关那一期进化进程的信息。据新华社