

# 《中小学法治副校长聘任与管理办法》5月1日起实施 每所中小学校至少配备1名法治副校长

新华社北京2月17日电 记者从教育部2月17日召开的新闻发布会上了解到,《中小学法治副校长聘任与管理办法》5月1日起实施,每所中小学校将至少配备1名法治副校长,偏远地区、农村地区学校和城市薄弱学校优先配备法治副校长。

教育部政策法规司司长邓传淮介绍,多年来,兼职法治副校长制度成为教育管理的“助推器”,在增强学校师生权益保护、推进青少年法治教育、维护学校及周边地区治安秩序等方面发挥了重要的作用。同时,在

实践中也存在法治副校长配备不均衡、履职尽责能力不平衡,人员流动大、难以及时补充等问题。

此次出台的《中小学法治副校长聘任与管理办法》重点围绕中小学法治副校长“是什么”“干什么”“谁来管”等问题,系统设计了中小学法治副校长聘任与管理制度。

据介绍,中小学法治副校长是指由人民法院、人民检察院、公安机关、司法行政部门推荐或者委派,经教育行政部门或者学校聘任,在学校兼任副

校长职务,协助开展法治教育、学生保护、安全管理、预防犯罪、依法治理等工作的人员。

办法在规定派出机关、学校采取措施鼓励支持法治副校长履职的同时,健全了考核、评价、表彰和奖励机制,激励法治副校长履职尽责。办法要求学校要建立法治副校长工作评价制度,按年度对法治副校长工作情况作出评价。派出机关要将法治副校长履职情况作为工作考核内容以及晋职晋级和立功受奖的重要依据。⑩1

(新华社记者 胡浩 张研)



## “东数西算”工程 正式全面启动

新华社北京2月17日电 记者2月17日了解到,国家发展改革委、中央网信办、工业和信息化部、国家能源局近日联合印发文件,同意在京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝、内蒙古、贵州、甘肃、宁夏启动建设国家算力枢纽节点,并规划了张家口集群等10个国家数据中心集群。至此,全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计,“东数西算”工程正式全面启动。

按照全国一体化大数据中心体系布局,8个国家算力枢纽节点将作为我国算力网络的骨干连接点,发展数据中心集群,开展数据中心与网络、云计算、大数据之间的协同建设,并作为国家“东数西算”工程的战略支点,推动算力资源有序向西转移,促进解决东西部算力供需失衡问题。

“‘东数西算’中的‘数’,指的是数据,‘算’指的是算力,即对数据的处理能力。”国家发展改革委高技术司副司长孙伟介绍说,我国西部地区资源充裕,特别是可再生能源丰富,具备发展数据中心、承接东部算力需求的潜力。“要像‘南水北调’‘西电东送’一样,充分发挥我国体制机制优势,从全国角度一体化布局,优化资源配置,提升资源使用效率。”他说。

算力,如同农业时代的水利、工业时代的电力,已成为数字经济发展的核心生产力,是国民经济发展的重要基础设施。实施“东数西算”工程,推动数据中心合理布局、供需平衡、绿色集约和互联互通,将提升国家整体算力水平、促进绿色发展、扩大有效投资、推动区域协调发展。⑩1(新华社记者 严赋憬 安蓓)



## 春耕备耕正当时

早春时节,气温回升,各地农民不误农时,积极开展春耕备耕生产工作。图为2月17日,湖南省衡阳县台源镇台九村村民驾驶农机翻耕稻田。⑩1

新华社记者 曹正平 摄

## 柯达(中国)南阳分公司图文影像新材料生产线 环境影响评价公众参与公示

(一) 建设项目名称、选址、建设内容等基本情况

项目名称:柯达(中国)南阳分公司图文影像新材料生产线;

建设地点:南阳市内乡县产业集聚区;

项目简介:年产1800万平方米图文影像新材料,配套相应的辅助工程、环保工程等。

(二) 建设单位名称和联系方式

建设单位:柯达(中国)图文影像有限公司南阳分公司;

联系方式:13613990778/高经理

(三) 环境影响报告书编制单位

环评单位:南阳市环境保护科学研究所有限公司。

(四) 公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接:<http://www.hgfilm.com.cn/www/eYYY/html/20222/202221016293478.html>;

(五) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络

链接及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:<http://www.hgfilm.com.cn/www/eYYY/html/20222/202221016293478.html>;

查阅纸质报告书的方式和途径:即日起10个工作日内与建设单位联系,联系方式见第二条。

(六) 征求意见的公众范围

征求意见的公众范围:项目周边公民、法人和其他组织。

(七) 提交公众意见表和提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件,在即日起10个工作日内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

(八) 提交公众意见表和提出意见的起止时间

起止时间:即日起10个工作日内。

柯达(中国)图文影像有限公司南阳分公司

2022年2月18日

## 镇平县疾病预防控制中心服务能力提升项目变更调整 环境影响评价第二次信息公示

镇平县疾病预防控制中心项目服务能力提升项目变更调整位于镇平县玉神路与溷阳路交叉口西北角,该项目总投资为6299.32万元,建设性质为新建(迁建),主要建设内容为1栋疾控中心综合楼、1栋预防接种中心。

一、征求公众意见的范围

从项目选址、对环境的影响及防治措施可行性方面征求受项目影响的个人、单位、相关部门及专家等。

二、公众意见表的网络链接:见网络查询。

三、公众提出意见的方式等

如果公众对本工程在环境保护方面有任何意见和建议,请在公示之日起10日内通过电话、传真、电子邮件等方式联系我们:

电话:李先生 13838706958

邮箱:991939980@qq.com

四、环境影响报告书的征求意见稿查阅方式和途径:

1、网络链接:链接:<https://pan.baidu.com/s/13233sxM-tpjHYf00vamZGw> 提取码:xy7s

2、纸质版查阅:李先生 13838706958