

为了民族复兴·英雄烈士谱

### 桂干生：战功卓著的骁将



肚子作战和行军。1937年2月入抗日军政大学学习。

1937年全国性抗战爆发后，桂干生随八路军第129师主力开赴华北抗日前线。1938年2月后任第129师游击支队支队长、晋冀豫军区第2分区司令员、独立支队支队长，参加开辟晋冀豫边区抗日根据地的斗争。

1940年起，桂干生任八路军第129师新编9旅旅长，冀南军区第4、第1分区司令员，率部参加了百团大战和冀南地区反“扫荡”作战。他坚决执行党的统战政策，重视对敌伪军的分化瓦解工作，成功地争取了伪军李成华部接受八路军的领导，有力地改变了冀南地区的斗争形势。

1944年，桂干生入中共中央党校学习并疗伤。1945年6月根据党中央的战略部署，任新四军第5师干部队副队长，从延安出发，重返他战斗过的大别山区。他拖着病体，告别临产的妻子，毅然踏上了征程。7月7日，在同蒲路时遭山西平遥县城之敌炮击负重伤，9日凌晨牺牲，年仅34岁。

文/新华社记者 王林园 (据新华社电)

### 王先臣：身先士卒的抗日英烈

王先臣，原名顺成，1915年11月生于江西省吉安永阳镇江南里陂村。1931年参加中国工农红军担任司号员，1932年加入中国共产党。1934年随红六军团长征，任18师53团共青团总支书记。1936年到达陕北后入红军大学学习。

1937年全面抗战爆发后，王先臣任八路军第120师营教导员，随军赴山西抗日前线。1938年，第120师组建特务团挺进冀中，王先臣任团政委。后所部与冀中民军合编为民众抗日自卫军，任1纵队政委。同年7月，率1纵队在武强县包围日伪军200余人，歼敌大半。10月，击溃3个县日伪军的再次围攻。同年底，1纵队改编为冀中警备旅1团，王先臣任团政委。

1940年8月，在著名的百团大战中，王先臣率部参加破袭德(州)石(家庄)铁路的战斗。战前，他将部队组织成若干战斗小组，反复进行卸铁轨、道钉等技术训练，并准备

了大批原子、手榴弹、土炸药等武器。战斗中，他身先士卒，率率爆破组、拔钉队行动，并指挥机枪手掩护同志们破坏路桥和炸毁涵洞，共破坏敌人铁路40余公里。在敌“模范区”赵县豆腐庄歼敌300余人，缴枪200余支，得到八路军总司令朱德和副总司令彭德怀的表扬。

1942年9月，王先臣任冀中军区6分区司令员。他根据敌军大“扫荡”后的严峻形势，将部队化整为零，坚持平原游击战。1943年初夏，王先臣亲率31区队，伏击晋县押送民夫的日伪军。经半小时激战，打死日伪军30余人，俘获40余人。

1945年7月1日，王先臣率部攻打赵县前大章敌据点。在战前侦察敌情时，被敌人击中胸部不幸牺牲，时年30岁。王先臣牺牲后，冀中6分区党政军民为其举行隆重追悼大会。

文/新华社记者 范帆 (据新华社电)

### 信息速览

深圳罗湖区：

### 10个重大项目集中开工

本报讯 记者杨阳腾报道：3月29日，深圳市罗湖区举办系列融入服务粤港澳大湾区建设重点项目开工、签约及发布活动。

活动当天，罗湖区2019年第一季度重大项目集中开工仪式暨城建梅园片区城市更新单元项目奠基典礼举行。罗湖区本次集中开工项目10个，总投资228亿元，预计2019

年完成年度投资59亿元。罗湖区招商引资和产业升级项目签约仪式同期举行。签约项目覆盖金融、人工智能、生命健康、新一代信息技术、总部经济等领域。项目的落地将积极推动罗湖区相关产业的转型升级和创新发展，为罗湖经济创造新的持续增长点，提升罗湖区核心竞争力。

### 唐呼铁路张集段接触网改造完工

蒙煤外运通道年运量将增容至1亿吨

本报北京3月30日讯 记者齐慧、通讯员王睿报道：唐山至呼和浩特铁路河北张家口至内蒙古集宁段接触网扩能改造工程30日顺利完工，蒙煤外运通道将增容至年运量1亿吨。

据中国中铁电气化局张集项目负责人介绍，唐呼铁路张集段扩能改造工程完成后，通行能力将由原来25对/日万吨列车，提升至60对/日万吨列车、39对/日5000吨列车。

天津河东区：

### 优化审批破解幼儿“入园难”

本报讯 记者武自然 商瑞报道：3月29日上午，天津市河东区政务服务中心大厅内，6家民办幼儿园的园长取得了经营许可证。“2019年将新增幼儿园学位8000个，这既是2019年河东区的民心工程，也是政府对广大幼儿家长的承诺，河东区各部门将合力破解‘入园难’。”河东区区长田金萍说。

2018年以来，天津河东区教育局联合多部门对区内所有无证民办幼儿园进行摸底走访，掌握幼儿园

的面积、产权、幼儿人数、教师配置等信息，调研民办幼儿园审批中的“难点”“堵点”。天津市河东区政府牵头相关审批单位，针对问题推出具体举措，优化审批程序，解决办证难问题。从2018年下半年至今，天津市河东区共审批民办幼儿园6家，新增学位1290个。同时，4家幼儿园手续正在办理中，拟新增学位600个，还有不少幼儿园列入审批计划，预计到今年6月底将完成新增学位5510个的任务。

4月1日，深化增值税改革启动，税务总局扎实做好各项准备工作——

# 确保减税简明易行好操作

纳税人税控开票软件升级工作已全面完成

经济日报·中国经济网记者 曾金华

## 政策解读

即将自4月1日起实施的深化增值税改革，是2019年实施更大规模减税降费“重头戏”。3月30日，国家税务总局货物和劳务税司副司长林枫表示，此次深化增值税改革，主要包括“开好票”“报好税”“算好账”“服务好”“完善好”等攻坚战。其中，“开好票”是各项措施落地生效的重要前提，纳税人税控开票软件升级工作已于3月28日全面完成。

林枫表示，今年的《政府工作报告》公布此次改革的总体安排后，税务部门抓紧开展了各项改革实施准备工作。据悉，税务总局3月5日即下发通知，从汇聚改革合力、做实改革举措、确保改革成效等3方面提出12项具体措施，部署各地税务机关迅速做好改革准备。

税务总局制定了深化增值税改革任务清单，从政策制定、系统升级、效应分析、宣传辅导、纳税服务、督导检查等方面，梳理出10方面50项改革任务，并据此倒排工期，对表推进。3月20日，国务院常务会议审议通过改革方案后，税务总局会同有关部门制发了深化增值税改革政策

文件，并配套制发5份征管文件和工作通知，回应社会关切，推动形成稳定积极的改革预期。

今年的深化增值税改革，出台了多项新举措。林枫表示，考虑到扩大进项税抵扣范围、加计抵减、增量留抵退税均为新举措，为确保这些全新的政策落地生根、切实生效，税务部门按照“简明易行好操作”的要求，扎实做好各项工作。

比如，为进一步释放减税红利，此次改革将旅客运输服务纳入进项税抵扣范围，暂允许航空运输电子行程单、铁路车票以及公路、水路等其

他客票作为抵扣凭证。林枫表示，“下一步，税务部门将遵循便利纳税人操作、便于税收监管的原则，会同交通运输管理部门，尽快将旅客运输票证信息纳入增值税发票管理系统，推进旅客运输服务票证的标准化、信息化、规范化”。

行业性适用加计抵减政策，在我国增值税制度层面是一种创新，其核心目标就是为确保生产、生活性服务业纳税人，在16%、10%两档税率均下调、取得进项税减少的情况下，税负只减不增。为确保纳税人准确适用、方便使用这项全新的优惠政策，

征管操作层面，税务部门采取了由纳税人“自主判断、自主申报、自主享受”的方式。

在总结部分行业期末留抵退税工作经验的基础上，今年将对所有行业试行增量留抵退税制度。“可以说，在完善增值税制度层面，又向前迈出了一大步，对于优化税收营商环境、增强我国税制竞争力具有积极作用。”林枫说，目前，税务总局正抓紧制定全国统一的留抵退税操作规程，以规范化、透明化、制度化为原则，确保符合条件的纳税人留抵税额应退尽退、应享尽享，切实增强企业获得感。

税务总局：

## 链接

### 坚决查处第三方借减税降费服务巧立名目乱收费

本报北京3月30日讯 记者曾金华报道：国家税务总局30日发布通知要求，切实加强各类第三方涉税服务收费的监管，坚决防止借为实施减税降费提供咨询等各种服务之名乱收费、抵消减税降费效果。

税务总局决定，从即日起至5月

31日，在全国税务系统开展为期两个月的第三方借减税降费服务巧立名目乱收费行为专项排查整治。

根据部署，各地要在近期已开展涉企收费、中介机构收费清理整治工作的基础上，对照税务总局有关工作要求，进一步全面深入梳理第三方涉税服务收费情况，彻底摸

清收费的项目、标准等，细致排查是否存在乱收费行为。重点排查是否仍存在第三方平台违反自愿原则强制纳税人购买增值服务；是否存在服务单位借销售税控专用设备或维护服务之机违规捆绑销售设备、软件、其他商品；是否存在第三方利用垄断地位乱收费谋取不正当利益。

## 走近魅力世园会

# 北京世园会供电保障实现智能化

本报讯 记者王轶辰报道：作为世界顶级盛会，北京世园会电力保障要求高、供电周期长。3月19日23时52分，随着110千伏世园变电站送电成功，顺利启动投运，2019年中国北京世界园艺博览会配套电网工程全面完工。国家电网北京市电力公司有关负责人表示，为满足北京世园会用电需求，公司规划建设了一系列配套电网工程、配套迁改工程和移动变电站工程，进一步优化延庆地区电网供电结构，提高电网供电可靠性和应急保障能力。

据了解，北京世园会配套电网工程110千伏世园变电站于2018年6月份开工建设。世园站建成投运后，将进一步提高延庆地区电压质量及供电可靠性，在满足区域新增负荷用电需求的同时，优化延庆地区10千伏电网供电结构。

为进一步提升供电可靠性，国家电网北京电力公司还规划建设了延庆地区首座110千伏移动变电站，为世园会供电增加了第三方向电源。国家电网北京延庆供电公司副经理赵红星介绍，该移动变电站是一座可移动的组合同步变电站，主变容量31.5兆伏安，有6条10千伏出线，供电能力可达应急发电车（常规容量500千伏安）的60倍。移动变电站具有安全可靠、机动灵活、快速投运等特点。

一系列新技术新应用将在北京世园会保电工作中闪亮登场，实现智能化管控、智能化保障。赵红星



截至3月28日，北京世园会园区建设工作已进入冲刺阶段，园区基本成形，公共区域主要建筑全面完工，室内布展正在进行中。图为3月27日无人机拍摄的中国馆。

透露，他们在北京世园会保电重点站线部署了智能安防系统，同时安装智能巡检机器人17套，全面实现重点设备区域入侵自动检测和智能巡视全覆盖。应用了主配网移动作业等信息系统，为现场保障人

员配置移动作业终端，确保任务及时下达、质量实时掌控，实现人员实时管理全覆盖。完善了园区配电网自动化系统建设，实现世园会配电站室和低压负荷实时监控以及溢水、火灾等报警监控功能。

针对重要负荷，国家电网北京电力通过完善双电源供电、更换SSTS固态切换开关、加装UPS不间断电源装置等手段提升重要负荷供电可靠性，确保重要保障时段供电“零闪动”。

## 新时代·新西藏 庆祝西藏民主改革60周年

□ 本报记者 陈静

# 为高原建设培养合格人才

——西藏拉萨市采访记

百年大计，教育为本。从“输血”到“造血”，众多力量拧成一股绳，共同托起了雪域高原的人才事业。

在拉萨江苏实验中学，初二(五)班的扎西拉姆，提起自己的英语老师一脸崇拜：“和小学不一样，江苏来的老师会在课前发教案，让我们提前学习，内容特别有意思。”

让小姑娘乐在其中的教学方法有个专业名词——“学案导学”，从江苏淮安郑梁梅高级中学来援藏的历史教师王启明告诉记者：“学案导学是我们从江苏带来的优秀经验，重点就是强调学生自主先学、同伴互助。拉萨江苏实验中学共有50位从江苏来的老师，每个人至少要带一个本地教师当徒弟，教会他们这种方法。”

在拉萨市第二中等职业技术学

校的物流实习车间，物流专业的负责人扎西顿珠看着学生们熟练地操作叉车，脸上露出欣慰的笑容。“大量内地企业都向我们提供实习机会，在一流企业实习，不但让学生们技能熟练，更坚定了他们学以致用的信心。”该校校长龚晓堂表示，不仅是企业，职业院校也是学校培养优秀职业人才的强大后盾。“我们叫‘6+1’模式，江苏的6所院校共同支援我们，每个学校包一个专业，在专业建设、师资队伍、资源共享等方面深度合作。”龚晓堂说。

内地支援着拉萨教育的发展，拉萨也将自己的教育能量辐射到整个西藏自治区。拉萨市吉崩岗小学校长斯朗顿珠表示，学校和那曲地区的县完全小学、昌都地区的昌都市实

验小学都是“手拉手学校”。“内地先进教育理念改变着我们，我们也在探索将其移植到藏语文科目的教学上。拿昌都市实验小学来说，从2014年6月开始，每个学期他们都会派4名藏语文教师到我们学校跟岗学习1个月，他们一共有37个藏语文教师，如今都已经轮训了一遍。”斯朗顿珠说。

拉萨江苏实验中学副校长赵涛表示：“我2016年刚到西藏时，学校的高考上线率只有80%出头，今年已经提升到了97%。”本地教师队伍也得到了充分培养和锻炼。赵涛告诉记者：“内地援藏教师组织了丰富多彩的‘传帮带’活动，我们每年举行一次大教研活动，推广教学经验，向自治区所有地区的教师开放。”

更重要的是，提升教学科研水平的长效机制正在形成。拉萨市教育局副局长杜建峰告诉记者：“在教学科研水平上，我们在探索形成一套长效规范科学的教研运行机制，让本地年轻教师能够通过这个机制而不是某个具体人的帮助成长。所以我们将各个学科分配到拉萨的11个受援学校，建设学科教育基地，让这些学校承担全市这个学科的教研活动。从2017年开始，我们也建立起从小学到高中的教育教学质量监测体系，这个体系在向整个自治区开放。”

“我们的目标是，实现整个西藏教育自身的良性发展，让受到良好教育的孩子们最终能够改变家乡的面貌。”杜建峰说。