

# 开启新境界 提升新能力 成就新梦想

## ——参加中共广西区委党校第27期中青年干部培训班学习感悟

□ 江东洲

学习是党员干部履行职责的前提条件,是党员干部重要责任的组成部分,是党员干部的终身追求和政治责任。中共中央总书记习近平同志曾指出,对于领导干部来说,学习不只是个人的问题,也不是一般性的问题,而是关系到党和国家工作的推进、社会主义现代化事业的发展和党的执政地位的巩固问题。

自2012年9月起,笔者参加了中共广西区委党校第27期中青年干部培训班的学习。在为期四个半月的脱产集中学习期间,笔者和其他学员一起,秉承“增强责任感、提升学习力、开启新境界”的培训主旨,在中共广西区委党校这个火红的大熔炉里,努力锤炼党性,砥砺品格,增长智慧,升华人生,在紧张而又充实的学习中夯实理论基础,坚定理想信念,培养战略思维,提高工作能力,为今后在各自的岗位上施展抱负,建功立业,做出无愧于时代的业绩打下了坚实的基础。

### 学以立德:开启新境界

提高党性修养和加强理论武装是党校学员的重要政治任务,也是党校教学的特色。党性修养,是指共产党员在政治、思想、道德品质和知识技能方面,按照党性原则进行的自我教育、自我锻炼、自我改造和自我完善。党性不是与生俱来的,而是在不断学习和实践的过程中,通过不断总结和提高形成的,因此,要求我们要着眼提高理论素养,深入学习马克思主义理论特别是马克思主义中国化最新成果,不断提高运用科学理论分析解决实际问题的能力;通过加强理论武装,把中国特色社会主义理论体系内化于党员领导干部头脑,在形成科学的世界观和方法论上下工夫,正确把握其认识问题和解决问题的立场、观点和方法。在2012年9月4日的中共广西区委党校2012年秋季学期开学典礼上,广西壮族自治区党委副书记、党校校长危朝安在讲

话中就殷切寄语,希望全体学员要珍惜到党校学习的机会,心无旁骛、专心致志地参加学习,并在这一过程中进一步修养心智、涵养品德、增强党性。这种政治上的亲切关怀,极大地鼓舞着全体学员,极大地激发了学员们的责任感和使命感。入学以来,中共广西区委党校围绕增强党性修养和加强理论武装开设的一系列创新性的教学活动,具有很强的针对性和现实性,使我们学员在政治品质和思想觉悟上有了明显提升。通过对中国特色社会主义制度和理论体系的学习领会,深化了对这一理论体系特别是科学发展观的认识;通过对加快实现“富民强桂”新跨越等理论和现实问题的研究思考,增强了理论联系实际的自觉性和加快广西发展的自信心;通过党史教育、群众观教育等实实在在的党性锻炼,提升了思想境界,进一步培养了良好的作风;通过集中收看党的十八大开幕式和学习十八大文件,我们更加增强了“道路自信、理论自信和制度自信”,明确了全面建成小康社会“五位一体”的战略布局,更加清楚了我们的使命和任务。

新闻媒体是中国共产党领导下的党和人民的喉舌,是党在意识形态领域的重要阵地,肩负着引导舆论、服务大局、激励人心的神圣使命。新闻宣传工作者的党性修养,要具体体现在新闻宣传工作的每个环节之中。所以,我们作为党的新闻工作者,要牢固树立政治意识、大局意识、责任意识、阵地意识,把坚持正确导向放在新闻宣传工作的首位,坚持团结稳定鼓劲、正面宣传为主,唱响主旋律,打好主动仗,更加自觉主动地为党服务、为人民服务、为党和国家工作大局服务。作为党的新闻工作者,只有持续不断地加强党性修养,弘扬党的优良作风,深刻领悟党的光荣传统和优良作风,坚持解放思想、与时俱进,在继承与创新的有机结合中提高思想境界,永葆共产党人的政治本色,才

能在新闻宣传工作中找到永不枯竭的活力源泉。

### 学有所成:提升新能力

学习是生存、生产活动的需要,更是一个个人实现全面发展的需要,是坚持人生终极价值追求的需要,也是实现个人和组织自我超越和不断“升级”的需要。我们倡导建设学习型政党、学习型社会,其根本目的就是提高全党的思想政治水平,提升人民群众的精神文化追求,使每个成员都体会到自己平凡的工作与党的事业和国家命运息息相关,激发做好工作的责任和动力。时代在前进,实践在发展。当前,我们经济社会发展中各种问题依然突出,改革发展中的问题明显增多。党员干部如果不努力学习,不提升能力,就不能适应时代发展的要求,就不能胜任自己所从事的工作,更难以肩负起党和人民赋予的历史重任。在中共广西区委党校2012年秋季学期开学典礼上,广西壮族自治区党委常委、自治区常务副主席、广西行政学院院长黄道伟要求,全体学员要倍加珍惜难得的学习机会,端正学习态度,把有限的集中学习时间用足用好,真正排除干扰,静下心来,专心听课,用心读书,做到学有所获。在四个半月的党校学习中,我们学习了“前沿政治理论与国内外热点问题”“当代世界政治经济科技文化新发展”“应急管理情景模拟”等课程,同时奔赴全国各地,观摩发达地区的先进发展经验,深切感受时代前进的步伐。在学习中,我们带着问题学,认真听讲,深入思考,在学习中思考,在思考中提高。在实践中,我们提升学习成果,在解决热点、难点问题中更新思维,增强解决复杂问题和驾驭突发事件的能力。我们的能力,在学习和掌握更多的国际问题和战略科学知识中,在学习和运用新的科学思想、科学知识、科学技术中得到提升。

党的十八大报告指出,要牢牢掌握意识形态工作

领导权和主导权,坚持正确导向,提高引导能力,壮大主流思想舆论。作为媒体工作者,面对的新形势,我们更要增强学习的紧迫感和自觉性,更加重视和善于学习,努力掌握和运用一切科学的新思想、新知识、新经验,顺应时代发展,实现知识的不断更新,敏锐把握时代前进脉搏,科学判断国际国内发展大势,正确引领舆论潮流。我们要高度重视学习,在新的实践中重新学习、继续学习,掌握和运用好党的理论创新成果,不断深化对中国特色社会主义规律的认识,更好地把握新闻宣传的脉搏,在思想领域立于不败之地。我们要以对党、对人民、对历史高度负责的态度,更加自觉和勤奋地学习,切实提高思想理论水平,不断深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发规律的认识,不断提高宣传水平和宣传能力,更好地履行新闻宣传职责。

### 学以致用:成就新梦想

学习的目的在于运用,科学理论的威力在于指导实践。只有坚持把理论与实践、学习与应用、改造客观世界与改造主观世界很好地结合起来,才能取得实实在在的进步,因此我们要把基本理论学习和对现实问题的研究有机结合起来,坚持学以致用,创造性地运用马克思主义的基本立场、观点、方法分析研究和解决新问题。1月8日,广西壮族自治区党委常委、组织部部长周新建在自治区党校第27期中青班学员座谈会上要求,青年干部要争当密切联系群众、为民奉献、真抓实干、敢做善成、严于律己、廉洁奉公的表率,这为中青年学员如何坚持学以致用,勇于实践,更好地投入本地、本单位的事业发展,在加快广西经济社会发展的重大实践中健康成长指明了方向。四个半月来,中青班学员经历了紧张、充满挑战的学习培训过程,处处表现出

了良好的责任意识、团队协作精神、密切联系实际的学风、创新思维能力、高尚的精神境界,也因此取得了丰硕的学习成果。学员们表示,今后将把这种习惯,这种理念融入工作中去,真正把所学知识转化为谋划工作、解决问题的实际本领,运用正确的立场、观点、方法来观察形势、分析问题、指导工作,不断充实自己、完善自我,更好为推进本地区本部门的科学发展作出积极的努力。

更好的教育、更稳定的工作、更满意的收入、更可靠的社会保障……党的十八大将这些平凡梦想写入党的报告,绘成发展蓝图,定为国家目标,这是13亿中国人民共同的梦想。“空谈误国,实干兴邦”。以习近平同志为总书记的新一届中央领导集体正以高度的历史责任感奋发进取、开启新局,作为党员干部,我们更要增强政治责任感和历史使命感,更要争做学习贯彻十八大精神的表率,更要树立终身学习的理念,更要运用所学投身发展,以积极进取的态度,以奋发有为的劲头,以实干兴邦的精神,奋力投身全面建成小康社会,不断夺取中国特色社会主义新胜利的伟大实践,去成就小康梦、强国梦、复兴梦!作为中央驻桂媒体,在新的形势下,我们要进一步增强对党和国家、对人民、对事业高度负责的责任意识,提高抱负水平,继续发挥中央主流新闻媒体的优势和作用,认真总结经验,继续围绕中心,服务大局,突出重点,力求实效,围绕广西加快实现富民强桂新跨越、与全国同步全面建成小康社会的战略任务,为广西的改革开放和现代化建设提供强有力的舆论支持,努力推动实现广西科学发展、和谐发展、跨越发展。

(作者系中共广西区委党校第27期中青年干部培训班宣传委员、《科技日报》栏目主编、科技日报广西记者站站长)

## 钦州学院获得海洋渔业船员一级培训机构资质

本报讯(李雪婷 艾志强)近日,笔者从中华人民共和国渔政局2012年12月颁发的2012年第1号公告获悉,钦州学院海洋渔业船员一级培训项目已经顺利通过专家现场审核,正式取得中华人民共和国渔政局签发的培训机构资质,这是广西第一个获得该资质的学校,填补广西远洋渔业培训空白。

目前,广西海洋渔业科技与先进省市的差距相当大,处于绝对劣势。无论从从事水产养殖、远洋捕捞、航运、水产加工等行业,休闲渔业或其他行业都要有一定的技术水平和业务素质,广西有机动渔船1万多艘,渔民7万多人,绝大多数捕捞渔民都只有初中以下文化水平,不适应海洋渔业的发展需要。因此,必须通过大力发展教育和培训行业,提高渔民的技术水平和业务素质,拓宽渔民的就业渠道。广西本科院校中只有钦州学院才有涉海学科和专业,缺少引进发展海洋渔业先进技术和人才的平台、机制,造成了目前广西海洋渔业科技人才严重短缺。

## 南宁建187个火车票代售点方便群众出行

本报讯(石才学)笔者日前从南宁铁路局了解到:到今年春运,南宁铁路局已在管内44个县市建立了187个火车票代售点,与去年春运同期相比增长了18.4%。这些代售点的投入运营,既方便群众购票出行,又缓解了春运火车站售票窗口的压力。

大力发展火车票代售点,方便旅客购票出行一直是南宁铁路局实施便民利民举措之一。近年来,该局对管内火车票代售点建设进行了统一规划,合理布局,不断完善建设网络,规范代售点管理,努力满足旅客购票需求。经努力,火车票代售点逐年增加,到去年春运,全局火车票代售点增加到158个,比上年增长11.3%。到今年春运,全局火车票代售点达到187个,比2012年春运增长了18.4%。目前,广西人口最多的南宁、柳州、桂林三座城市市区内火车票代售点已分别达到54个、23个、17个,市民可在家门口附近买到火车票。北海市区火车票代售点达

## 柳工欧维姆公司获广西发明创造成果金奖

本报讯(梁黎霞)近日,在广西自治区知识产权局主办的第一届广西发明创造成果展览交易会项目评奖活动中,柳工欧维姆公司的《带索夹填块的索夹及夹持悬索桥主缆的方法》专利荣获本届发明创造成果金奖。

该专利是2010年获得中国发明专利授权,主要涉

为推动广西海洋渔业的发展,进一步做好渔业船员培训工作,规范培训机构管理,确保培训质量,2012年10月,中华人民共和国渔政局按照《中华人民共和国船员条例》《中华人民共和国海洋渔业船员发证规定》和《中华人民共和国渔政局关于开展海洋渔业船员培训机构资质认定工作的通知》等规定,组织专家对钦州学院申请的海洋渔业一级培训项目进行了现场审核,检验结果表明钦州学院满足开展海洋渔业一级培训许可条件。钦州学院顺利通过专家现场审核,正式取得中华人民共和国渔政局签发的培训机构资质,这是广西第一个获得该资质的学校,填补广西远洋渔业培训空白。

据悉,海洋渔业船员一级培训机构可承担的培训项目包括:驾驶员、轮机员、电机员、无线电话务员等岗位适任培训,雷达观测与标绘和雷达模拟器专业培训,全球海上遇险和安全系统无线电操作员培训,渔业船员专业训练和专业基础训练等。

到10个,百色、梧州、贺州等二线城市也拥有与旅客人数相适应的火车票代售点。没有铁路的横县、上林,甚至离铁路200—300公里远靖西、凌云、东兴等县市都拥有了火车票代售点,这些代售点真正成为“无轨火车站”。

据了解,南宁局火车票代售点与火车站售票窗口实行了“同窗同权”,即只要火车站售票窗口有票卖,所有的代售点就有票卖,可谓是一窗有票,窗窗有票。该局同时规定,在代售点代售学生票免收手续费。为使各项规定落到实处,南宁铁路局与火车票代售点分别签订了路风责任状,要求所有火车票代售点严格遵守有关售票纪律,严禁违规加价和参与倒票,一经发现,将永久性取消代售车票资格。

今年,为方便群众,南宁铁路还规定春运期间,所有代售点营业时间都要到19时,比去年延长了1个小时,尽最大努力为群众购票提供便利。

及一种带索夹填块的索夹及其夹持悬索桥主缆的方法。目前,包括该专利在内的专利群已成功应用于我国的苏州竹园大桥、天津富民桥、柳州双拥大桥,以及国外的缅甸和苏丹等国桥梁,对推动悬索桥自有知识产权技术的发展,对中国研究特大跨径悬索桥主缆、索夹及其施工控制具有开拓性意义。

院“联百企、进千村、扶万户”行动结出的硕果。

2012年,中央1号文件聚焦农业科技,出台了一系列惠农富农的政策,农业部也在全国开展了以“科技进村入户,助力增产增收”为主题的“农业科技促进年”活动,重点推广重大实用技术,提升公共服务能力。全国各地纷纷响应,科技下乡,进村入户,支援三农发展。在这样的背景下,广西农科院也顺势开展了“联百企、进千村、扶万户”行动,即以农科院“百名党员服务队”为骨干,围绕广西农业发展“十二五”规划主线,利用农业科技战略联盟,派出首批17支专家服务队,进驻1000个村屯开展科技下乡服务,重点扶持10000个农民科技示范户,推动一批科技成果向企业、向农村转移,促进农业生产结构调整,带动农业产业升级。

在“百千万”行动中,广西农科院组织科技人员“进



图说新闻

1月9日至12日,第十二届广西科技活动周重头戏——广西新技术新产品展示交流活动在广西展览馆举行。2000多项来自全省各地的科技新产品新技术项目通过实物、图片、文字以及电子屏幕等形式,向公众展示交流。其中,电动汽车、生物能源汽车、节能空调等节能减排产品集中亮相,让公众大开眼界。图为现场展出的新能源汽车。 王俊霖摄

## 2012年广西外贸进出口总值再创历史新高

本报讯(李萍仙 周磊)日前,笔者从南宁海关获悉,据海关统计,2012年我国外贸进出口总值38667.6亿美元,比上年(下同)增长6.2%。同期,广西外贸进出口比上年创历史新高,又向前迈进了一步,再度刷新纪录,实现进出口总值294.7亿美元,增长26.2%,增速居全国第6位。其中出口154.7亿美元,增长24.2%;进口140亿美元,增长28.5%,贸易顺差14.7亿美元。进出口和出口规模均列全国第18位,进口规模列全国第16位;在西部12省区市中,进出口和进口规模居四川和重庆之后,继续排名第3,出口规模仍次于重庆、四川和新疆,居第4位。

据悉,2012年广西外贸进出口主要呈以下特点:一是第四季度各月进出口规模高位运行,有力拉动广西外贸进出口累计增速止跌回升。在第四季度进出口高速增长的情况下,广西外贸进出口累计增速由前3季度的13.7%回升至全年的26.2%。二是“一般贸易”仍占主导地位,边境小额贸易出口成为拉动出口增长的主力军,加

工贸易进出口增速最高。2012年,广西一般贸易进出口144.7亿美元,增长13.2%,占同期广西进出口总值近5成。同期,广西边境小额贸易进出口83.5亿美元,增长33.5%。三是三大类型企业进出口不同程度增长。2012年,广西民营企业(含集体企业、私营企业和个体工商户)进出口133.5亿美元,增长16.2%。同期,广西国有企业进出口65亿美元,增长32%,高于同期广西进出口总体增速5.8个百分点。此外,广西外商投资企业进出口96.3亿美元,增长38.6%,高于同期广西进出口总体增速12.4个百分点。四是东盟仍为广西最大的贸易伙伴。2012年,广西对亚洲国家合计进出口168.6亿美元,增长20.7%。其中与东盟双边贸易总值达120.5亿美元,增长26%,占同期广西进出口总值的4成,东盟仍保持广西第一大贸易伙伴、第一大出口市场和第一大进口来源地的地位。五是崇左市继续领跑广西外贸,南宁市进出口增速居全区第一。2012年,崇左市进出口表现出色,以71.3亿美元总值稳居广西外贸头

把交椅,增长40.5%。南宁市进出口增速高居全区榜首。六是除钢材、陶瓷产品外,机电产品等主要大宗商品出口形势良好。

对2013年广西外贸发展,有关分析人士建议:一是继续加强对企业的扶持力度,落实对小型企业融资等方面的优惠政策,降低企业生产成本,增强企业竞争力;二是增加出口产品的科技含量和附加值,积极培育新的出口增长点;三是全面提高开放型经济水平,坚持出口和进口并重,强化贸易政策和产业政策协调;四是巩固和开拓新兴市场,提高市场多元化程度;五是充分发挥特殊监管区域各项优惠政策,推进海关特殊监管区域融合,形成政策叠加效应;六是政府相关部门和行业协会加大对市场环境变化和贸易壁垒等的监测力度,提高总体指导和信息服务水平,引导企业应对各种贸易摩擦。把握机遇,迎接挑战,相信广西外贸进出口在新的一年里将再跃上新台阶。

2010年至今,公司销售玉米、果蔬类作物25万公斤,优质大米2万多吨,新增产值4500万元,促进农民增收500万元,新安排就业人数500多人,创造了良好的社会效益和经济效益。

### 硕果累累出成绩

“百千万”行动硕果累累,据不完全统计,行动开展以来,农科院共与154家企业建立了战略合作关系,累计派出957批、3886人次的专家下乡服务。建立新品种、新技术核心示范基地312个,累计核心示范基地面积为36万多亩,展示新品种(或品系)、新组合415个,辐射推广面积达1200万亩左右,建立种子种苗基地130个,面积3.2万多亩。通过新品种、新技术的推广应用,直接创造社会效益约100多亿元,为广西农业发展、广西农村经济发展和农民增收作出了积极贡献。

改革开放总设计师邓小平曾说:科学技术是第一生产力。农业作为我国的基础性产业,农业科技的创新与推广工作越来越受到重视。农业部科教司有关负责人在2013年之初就表示农业部将打好“三大战役”,其一是大力推进农业科技创新与推广工作。而广西农科院推动三农发展,彰显科技力量的“百千万”行动早已吹响了号角,战斗仍在继续……

## 吹响战斗的号角 彰显科技的力量

### ——广西农科院“联百企、进千村、扶万户”行动侧记

□ 卢容兰 吴国锋

千村扶万户”,服务“三农”。一方面,组织实施科技成果转化示范推广重大项目,围绕农民“万元增收行动”区域性特色产业基地建设或品种升级的技术等,开展品种和技术示范、推广和应用,制定并推广农业标准操作规程、技术使用指南、产业技术规划等,提高农产品品质和生产效益。另一方面,强化农业科技培训与技术指导,以现代农业发展和农民科技需求为导向,以提高农民对现代农业吸纳转化应用能力和综合发展能力为重点,结合科技成果转化项目、科技下乡活动中的培训活动,培养一批适应现代农业发展需要的职业农民和实用人才;以广西农业科学院百名党员专家志愿者服务队为中坚力量,开展现场技术答疑、培训、讲座,运用短信、电话乃至网络远程咨询等方式,实施大范围指导咨询和培训服务。

在许绍弟向农科院引进的一年两熟葡萄栽培技术推广中,广西农科院葡萄与葡萄酒研究所副所长文仁

德到田间给予许绍弟技术指导,还三天两头到田等给农民上课,传授修剪催芽、保花保果、病虫害、肥水管理等方面的知识,为种植葡萄提供必要的技术支持。

农业科技不仅惠及农村农民,也惠及涉农企业。在“百千万”行动中,广西农科院组织科技人员带项目、带技术服务百家企业,通过科技人员与企业的互动,推动人才、技术、资金和项目等各类创新要素向企业集聚,与企业建立产学研用的紧密合作关系,形成相对稳定的科技人员服务企业长效机制,帮助破解企业发展难题,增强核心竞争力。广西玉林大自然农牧科技有限公司在成立之初,便通过与广西农科院签订战略合作协议,利用农科院的科技成果新品种培育2号建立了1.2万亩的优质稻生产基地,生产优质稻谷363万公斤;利用农科院的优质稻开发了新产品“桂玉香”有机大米,年产3万吨的优质大米加工厂已投入生产。