

以党史之光照亮奋进之路

——赤峰市扎实开展党史学习教育综述

□徐永升

这是一次传承红色基因的精神淬炼,这是一次叩问初心使命的党性锤炼,这是一次执政为民的生动实践。党史学习教育开展以来,赤峰市委坚决贯彻党中央决策部署和自治区党委工作要求,引导广大党员干部学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,持续在学党史、悟思想、办实事、开新局上下功夫,以昂扬姿态奋力开启赤峰高质量发展的新征程。



巴林右旗委党校学员正在研读党史。



林西县十二吐乡西山根村党支部书记刘占林讲党课。



敖汉旗开展“唱支山歌给党听”群众歌咏展演。



元宝山区打造“司机爱心驿站”。



到2025年,赤峰中心城市常住人口要达120万人以上。

(本版图片由赤峰市委宣传部提供)

统一部署一盘棋 真学深悟下真功

教育开展以来,全市各级党组织共开展“集体自学”8.2万余场,开展专题研讨3700余场,举办专题读书班2200余场(次),参与近200万人次。

领导带头学。发挥“关键少数”的带动作用,以上率下,切实形成一级做给一级看、一级带着一级学的鲜明导向。市级领导干部先学一步、学深一层,做好表率,组织开办学习夜校,带头学习4本必读书目和习近平总书记系列讲话精神,每周三晚7时至9时固定时间集中自习,通过做标记、划重点、写体会等方式真学深悟,形成潜心自学的良好氛围。

聚焦专题学。根据党史学习教育的不同阶段,设置不同的专题,进行专题学习。第一阶段设置六个专题,其中,按照百年党史“革命、建设、改革、复兴”四个不同历史时期,重点安排四个方面的专题学习;第二阶段、第三阶段,分别就习近平总书记“七一”讲话精神、党的十九届六中全会精神进行专题学习。每个专题都要撰写发言材料,开展学习交流、研讨,真正做到学懂弄通。

真学还要深悟。全市党员干部要执本,重点在三方面悟思想:一是重点学习领

会党的创新理论最新成果,感悟思想伟力;二是领悟“两个确立”的决定性意义,做好“两个维护”;三是弘扬伟大建党精神,赓续红色血脉。

讲得透,听得懂。在赤峰市委党史学习教育宣讲团、各旗县区理论学习联络员小分队进行党史学习教育宣讲的基础上,全市组建了“永远跟党走——‘四史’百姓宣讲团”,下设嘎查村、社区书记宣讲分团和“先进典型”宣讲分团。

嘎查村、社区书记宣讲分团开展“3500支书齐上阵、万堂宣讲大比武”活动,以“大棚课堂”“炕头课堂”“庭院课堂”等形式,用土得掉渣的语言讲大道理,深受群众欢迎。“先进典型”宣讲分团,由“五老人员”、劳动模范、道德模范、英雄模范以及各行各业的先进工作者等87人组成,先进典型讲“四史”,在讲好个人发展和成长故事的同时,还进一步升华,宣讲共产党人的精神谱系,让赤峰市干部群众从“精神谱系”中不断汲取养分,获取向上、向前、向善的力量。目前,“四史”百姓宣讲团已宣讲12000次,让“四史”宣传教育入脑入心。

创新载体学党史 红色文化润人心

GIS等新技术,打造以“视觉赤峰·爱国先行”为主题的赤峰市爱国主义教育基地网上数字家园。项目选取市内18家爱国主义教育基地,将场馆和展品搬上“云端”,聘请真人录音讲解,形成以语音导览、全景展示、地图导航、祭奠英烈等互动体验相结合的网上数字展馆。受众轻点鼠标或者滑动手机屏幕,就能纵览每个场馆全貌和细节。而VR技术的应用,给受众带来了沉浸式的体验。自4月1日正式上线以来,访问量已超过31万人次。

课本剧展演,让党史学习教育活起来。为了扎实推进青少年党史学习教育,赤峰市组织547个中小学校同步举办“革命英雄在心中”课本剧展演。全市中小学发动近万名师生参与课本剧编排、展演,将课本里董存瑞、黄继光、邱少云等英雄形象以课本剧的形式在舞台上展示出来。目前,全市共排练

课本剧120余部、展演课本剧240余场次,有40部精品课本剧在赤峰广播电视台《希望之星》栏目播出。课本剧展演活动让全市近8000名学生在快乐的氛围中接受红色教育,并引导更多的学生参与到课本剧制作、演出中来。

红色群众文化活动,让党史学习教育响起来。结合“四史”学习教育和“永远跟党走·庆祝中国共产党成立100周年”群众性主题教育和文化活动,开展群众性文艺文化活动。组织开展“唱支山歌给党听”群众歌咏活动、“舞动新时代”广场舞大赛、百年百部电影和优秀电视剧纪录片展播等活动。全市各级乌兰牧骑开展《党旗高高飘扬》走基层文化惠民演出活动310余场次,编排了现代评剧《烽火宁城》《刘胡兰》等78个党史主题作品,用文化的力量,推进以党史为重点的“四史”学习教育飞入寻常百姓家。

用心用情办实事 为民排忧解难

赤峰市充分发挥党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,围绕“五个着力”要求,用心、用情、用力解决基层的困难事、百姓的烦心事,让党旗在基层一线高高飘扬。

建立长效机制,实现常态长效。完善固化以“四办”“三账”“双评”为主要内容的“四三二”工作机制。急事即知即办、难事合力共办、愁事提级督办、盼事全程盯办。目前,通过落实“四办”工作机制,收集各类问题2.4万余条,已推动解决1.4万余件。实行清单台账化管理,通过建账、领账、清账闭环管理机制,目前,全市建立重点民生项目7400余个,907名县级以上党员领导干部认领民生事项1510件,推动解决762件。建立“群众评价+组织评定”的“双评”机制,以激励先进、鞭策后进,推动“我为群众办实事”实践活动走深走实。

立足新发展理念,实施“反向飞地”项目。“飞地”多由经济较发达地区“飞出”,进入欠发达地区。赤峰市本着创新、开放理念,反向行之,投资5.5亿元,在北京亦庄建设京蒙协作(亦庄·赤峰)科创产业园。产业园按照“研发孵化在北京、转化落地在赤峰”的模式运行,以生物技术和大健康产业为主,打造具有区域影响力的科技创新企业孵化器,成为京蒙协作的高层次样板工程、示范项目。

回应群众关切,破解急难愁盼。破解教育领域的“接送难”和“入园难”。为解决家长下班时间和学生放学时间不同步的矛盾,在80%以上的中小学开展课后延时服务,在辅导学生作业的同时,强化体育、美育教育。把幼儿园建设列入城市规划,在居民住宅区依标配建幼儿园。目前,已累计开工建设幼儿园85所,新增公办学位17860个。小区配套幼儿园治理后,新增普惠性学位8135个。

巩固脱贫成果,助力乡村振兴。乡村振兴,钱从哪里来?巴林左旗“党建引领融惠农信”模式破解了这个难题。旗信用联社党委与各苏木乡镇党委、街道党工委之间党建共建,从农信系统优选12名业务骨干,到乡镇、街道挂职金融镇长(主任)助理。选聘183名基层党组织书记兼任“金融协管员”。党建融合撬动了金融活水,今年全旗农牧业贷款余额61.98亿元,比上年增长13.37亿元。

深化政务服务,优化营商环境。为了方便群众办事,翁牛特旗将楼层较高的政务服务大厅迁入新址,将大厅所有窗口都设在一

楼,并设置老年人窗口、残疾人帮办代办窗口等便民服务专区,群众来办事再也不用爬楼梯了。楼层降下来,服务提上来,实行建设项目审批制度改革后,该旗由政府投资、社会投资建设项目建设时限,已由原来法定100个工作日,分别压缩至68个和56个工作日。

创新基层治理,促进和谐稳定。为了给基层提供法律服务,赤峰市司法局启动法律志愿服务乡村“1155”工程。由全市司法警、律师、公证员等参与,千名包联千个嘎查村,每人每年开展5项法律服务,连续结对签约服务5年。目前,已培育村(嘎查)法律明白人1201人、法治带头人1201人,开展了一系列的法治培训、法律咨询等服务,协助建成了497个村(嘎查)公共法律服务室。

开展志愿服务,让城乡充满温情。林西县在“我帮你”志愿服务活动中,组织志愿服务队伍,打造“爱心早餐”品牌项目,让环卫工人吃上了热气腾腾的免费早餐。全市开展“岗位建功”和“我帮你”志愿服务活动,设立党员先锋岗、责任区5795个,7万余名党员组建志愿服务队伍2432支,开展志愿服务活动1万余次,让一抹“志愿红”温暖了一座城。

学史明志增动力 奋楫扬帆开新局

如何把党史学习教育同总结经验、关照现实、推动工作结合起来?赤峰市用五大行动,把党史学习教育的成果转化为赤峰高质量发展的生动实践。五大行动是落实好自治区对赤峰“五个发展定位”要求的关键举措,是建设区域中心城市、打造赤峰“通辽‘双子星’”的重要支撑,是赤峰未来五年发展的总抓手和施工图。

建设现代化区域中心城市行动。增加城市经济发展活力,提升城市建设管理品质,让城市公共服务更有温度,城市文化建设更有内涵。其中,在城市经济发展方面,要创建国家级高新技术产业开发区、自治区产城融合发展示范区。到2025年,中心城市GDP占全市比重达到50%左右,常住人口达到120万人以上。

建设国家承接产业转移合作示范区行动。到2025年,全市引进承接产业转移项目1000个以上,增加产值1500亿元,园区实现产值较2020年底翻一番,园区基础设施完成投资200亿元以上,建设盘活标准化厂房700万平方米,基本建成国家承接产业转移合作示范区。

建设商贸服务型国家物流枢纽承载城市行动。到2025年,建设1个国家物流枢纽、4个自治区级物流枢纽,全市物流业增加值达到150亿元以上,占地区生产总值的比重提高至6%以上,全市社会消费品零售总额年均增长6.5%左右。

建设国家特色文化旅游和生态休闲度假地行动。开发核心产品,强化要素保障,提升品牌影响力,到2025年,培育国家5A级景区3处、4A级景区9处、国家及自治区级旅游度假区3处;培育国家全域旅游示

范区4处、自治区全域旅游示范区3处;年接待游客突破3500万人次,实现旅游收入450亿元。

建设中国北方重要的绿色农畜产品输出基地行动。到2025年,粮食综合生产能力稳定在100亿斤以上,蔬菜产能达到850万吨,肉蛋奶总产能达到240万吨;主要农作物产品加工转化率达到80%以上,主要农作物优良品种覆盖率98%,主要畜禽良种化率达到97%,农作物耕种收综合机械化率达到85%。