

# 汤原县:拓展“农村公路+”,铺就乡村振兴“快车道”



汤原——小亮路至亮子河景区公路  
小亮公路至亮子河穿山而行,贯穿国家4A级景区大亮子河国家森林公园,沿线景色优美,资源丰富,汤原县依托便利的交通优势,以路为引,以景为依,串起了农文旅发展的“金丝玉线”,链接了产业与民生的“坚实桥梁”。

近年来,汤原县持续推动“四好农村路”高质量发展,在做好建管养运、推动提档升级的基础上,推广、上新“农村公路+”模式。修一条路,成一片景,富一方地,“四好农村路”由“交通线”向“风景线”拓展,化身旅游路、资源路、产业路,为广大农村引人气、聚财气,推动乡村振兴驶入快车道,为中国式现代化新实践创造新机遇,注入新动能,增添新活力。

因路而畅行,“四好农村路”铺出乡村好前景。县道贯穿城乡、乡道往来交织、村道阡陌纵横。“十三五”以来,汤原县共实施农村公路项目151项554.7公里,危桥改造项目69座1930延长米,安防工程126项737.3公里。全县10个乡镇、137个建制村,83个较大规模自然村全部通四级及以上硬化路,推动农村公路“由线成网、由窄变宽、由通到畅”,实现村村相通、路路相连。一张“外通内联、通村畅乡”的农村交通网络已然织就。

因路而致富,“四好农村路”打造乡村幸福路。要想富,先修路;修好路,有出路。路通百业兴,路畅民共富。将美丽农村路建设做为“四好农村路”高质量发展新引擎,以“汤亮公路”为重点,将公路建设与乡村振兴、招商引资、产业发展、旅游开发等相叠加,按照“一路一景”原则,着力打造路衍经济“亮点路”,在汤亮公路两侧路肩种植中草药射

干9.5万株,建成食用菌挂袋大棚600余栋,种植刺五加、苍术、生麻等道地中药材890多亩,仅中药材一项,就带动脱贫户人均增收4000元。形成公路引领多种经济发展的新模式,架构“上中下、短中长”立体经营格局,打通了乡村振兴“出”与“进”的“双向道”。

因路而兴旺,“四好农村路”托起未来新希望。围绕“平安、生态、人文”,以交通服务产业为切入点,持续探索“四好农村路+旅游”融合发展,铺就全域旅游发展“高速公路”,真正把绿水青山变成了金山银山。聚焦生态风光,按照“一路一风景”“一乡一特色”“一村一幅画”模式,以小亮、汤亮等一批通景公路为线,以国家4A级景区大亮子河国家森林公园,国家3A级景区、中国传统村落金星村,全国乡村旅游重点村北靠山村等地为点,串联打造“百里景观大道”。以路为引,以景为依,串起农文旅发展的“金丝玉线”,链接产业与民生的“坚实桥梁”。

“四好农村路”建设是一项德政工程、民生工程 and 民心工程,铺下的是路,连起的是心。汤原县将持续发力、久久为功,推动“四好农村路”高质量发展,为促进农民农村共同富裕、推进乡村全面振兴、加快农业农村现代化步伐、推进中国式现代化提供坚强服务保障。



汤原——小亮路至新望公路  
小亮公路至新望公路穿山而行,沿线山产品资源、水资源丰富,汤原县依托便利的交通优势,发展林下经济,真正实现了群众因路而富、产业因路而兴。

# 大箐山县聚焦单产提升 筑牢粮食丰产基础



为深入贯彻落实国家新一轮千亿斤粮食产能提升行动,进一步巩固提升粮食综合产能,大箐山县委、县政府高度重视,严格落实党政同责,高位谋划全年粮食生产工作,让今年全县粮食增产信心更足。

粮食单产提升,建好良田是基础。大箐山县始终坚持“以建好良田筑牢农业根基”,注重耕地地力提升。通过开展农田质量是粮食安全的根基,大箐山县积极对上争取高标准农田建设项目,以“排灌设施配套、耕地质量优良、田间道路畅通、农田生态良好、生产方式先进”为建设目标,共包含耕地质量提升工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、信息化工程4项。高标准农田建设工程共1.3万亩,年末前全部完成建设任务。其中,耕地质量提升工程能有效提高耕地地力0.7万亩,预计产值提升

0.5%。同时,大箐山县还鼓励农民秸秆还田、合理轮作,进一步夯实单产提升基础。

粮食单产提升,用好良法是重点。大箐山县积极开展主要粮食作物大面积单产提升行动,落实大豆单产提升示范田2处,共计400亩,积极推广使用大豆大垄密栽培技术,鼓励农民购买适用于大垄密栽培技术的播种机2台,首次实现大箐山县大垄密植方面“零”的突破。在积极对上争取高标准农田建设项目,以“排灌设施配套、耕地质量优良、田间道路畅通、农田生态良好、生产方式先进”为建设目标,共包含耕地质量提升工程、灌溉与排水工程、田间道路工程、信息化工程4项。高标准农田建设工程共1.3万亩,年末前全部完成建设任务。其中,耕地质量提升工程能有效提高耕地地力0.7万亩,预计产值提升

粮食单产提升,防治并用是关键。在春耕之际,大箐山县实施农田灭鼠工作1.37万亩,免费将鼠药发放给各村,预计可挽回粮食损失500余斤。积极开展粮食作物病虫害统防统治工作,充分利用了无人机新技术优势来喷施杀虫剂、叶面肥,防治病虫害的同时,也有效减少了农药用量,降低农药残留,提升粮食品质。目前,已完成喷洒作业0.16万亩。同时,积极开展农业技术宣传活动,县农业技术推广中心成员深入农户家中和田间地头,为农户讲解农药化肥减量增效技术,发放技术手册,为全县农户提供了及时的技术指导和服务。

提高粮食综合生产能力,关键在单产提升。大箐山县委、县政府通过落实一系列增产措施,直接促进了大箐山县农业生产的发展。下一步,大箐山县将全力保秋收,督促好两镇两公司早准备、争主动,抢晴天、抓进度,保障粮食丰产丰收,颗粒归仓。

粮食单产提升,防治并用是关键。在春耕之际,大箐山县实施农田灭鼠工作1.37万亩,免费将鼠药发放给各村,预计可挽回粮食损失500余斤。积极开展粮食作物病虫害统防统治工作,充分利用了无人机新技术优势来喷施杀虫剂、叶面肥,防治病虫害的同时,也有效减少了农药用量,降低农药残留,提升粮食品质。目前,已完成喷洒作业0.16万亩。同时,积极开展农业技术宣传活动,县农业技术推广中心成员深入农户家中和田间地头,为农户讲解农药化肥减量增效技术,发放技术手册,为全县农户提供了及时的技术指导和服务。



# 海林市林海公交有限责任公司

海林市林海公交有限责任公司成立于2007年,属股份制企业,是海林公交民营企业,经营公交多年,一直踏实工作,默默付出,公司拥有车辆44台,运行线路5条,线路在城区内纵横交错,覆盖主城区、开发区、商业区、居民区及学校、办事中心等,除政府指令性停运,在城市道路大范围改造、遭遇极端恶劣天气时从未停运,始终肩负着海林社会公益性交通运输的重任。

海林公交线路经营时间为早6时30分至晚18时,5条线路平均每10分钟发一班次,高峰时加密发车班次,日载客量在万人次左右。目前因驾驶员紧缺,部分冷僻线路发车间隔时间拉长,但仍然保留线路,坚持营运。4路公交车在2023年末更新了8台新能源车辆,上线后大大提升了市民乘坐公交车的舒适度与满意度,同时应广大市民乘客要求,4路晚班在高铁站延伸到晚18时

10分发车,票价仍为1元,为外地乘坐高铁返回海林的人们提供便利。林海公交公司自2019年开展老年乘车优惠卡活动,同时推出云闪付、龙支付、微信、支付宝等非现金支付方式,大大方便了乘客,多年来的高考期间助力高考考生免费乘坐公交车、考场外提供家长休息区、免费为家长提供饮用水的“爱心接力”活动,也一直从未间断过。

夏日抗洪抢险中,驾驶员24小时待命,为防汛出力,义不容辞。驾驶员们虽然年龄偏大,待遇不高,但朴实的他们依然热爱着自己的岗位,认真工作,耐心服务,拾金不昧,乐于助人。

2023年林海公交公司开始着手建设充电桩场地,在2024年对全社会开放,为市民提供快速充电便民服务,充电桩共设有10台充电桩,输出功率480千瓦,24小时全天

候服务。2024年5月1日至5日林海公交公司4台新能源车参加市交通运输局组织的“助游”横道旅游活动,在横道镇内间隔15分钟循环发车,公交驾驶员统一着装,礼貌服务,耐心解答,5天运送游客共计3500人次,为海林的旅游事业奉献微薄之力!2024年城区所有公交站亭改造完成,站亭增加了亮化工程,候车座椅,更新线路牌,设置4个阳光暖屋。

海林市林海公交有限责任公司多年来一直自负盈亏,默默承担着城市公益性运输事业重任,在公交票价十余年未涨的前提下,依靠市委市政府市交通运输局及全体市民的支持下,努力提升服务品质,满足人民群众日益增长的出行需要,坚持把海林公交事业做大做强,让海林公共交通事业可健康可持续发展下去。



广告信息

# 大箐山县进行城区管网改造 改善群众生活环境



伊春市大箐山县城区居民小区涉及供热、供水、排水等地下管网的完好情况和维护工作,关系到千家万户百姓日常生活与冷暖,由于一些小区地下管网年久失修,出现不同破损渗漏,对居民正常生活造成一定影响,所有“三网改造”工作也是广大群众最关心的民生实事。

大箐山县带岭镇、朗乡镇个别小区因管网“年纪大”出现管网老化、断裂、腐蚀、淤堵等问题,小区周边商铺住户众多,而小区入户管道低,污水外溢问题更是一直困扰着附近居民。

有小区地下室渗水严重,污水排不出去,不仅异味难闻还有蚊蝇滋扰,给这里的人们生产生活和工作带来了极大不便。有居民虽然采取自行维修,但由于不够专业还存在一定安全隐患。

为给居民和商户营造舒适、方便、安全的生活和经营环境,大箐山县制定2022-2025年管网三年实施改造计划。三年中大箐山县计划改造排水管网共计31.4公里,同时对小区内低洼道路进行修复。2022年维系改造排水雨水管道7公里,已竣工投入使用。2023年维修改造排水雨水管网

22.2公里,已竣工投入使用。2024年计划维修改造4.2公里,目前已完成可研立项,项目有序推进中。

大箐山县管网改造三年计划可以有效改善城区老化、断裂、腐蚀、淤堵等问题。排水管网建设作为一项复杂而隐蔽的工程,对于系统的维护、管理和改造都带来了极大的困难。为了城市“生命线”的可靠运行,下一步,该县将在升级改造排水管网的基础上,建立长效管理机制,保障项目建好、管好、用好,不断改善群众生活环境。

