

把损失降到最低 安徽寿县堰口镇灾后恢复“两手抓”

安徽淮南市寿县今年梅雨季的降水量是常年平均值的3.17倍,寿县堰口镇地处瓦埠湖和陡涧河交汇之处,一度发生特大洪涝灾害。灾情发生以来,镇党委镇政府一手抓救灾安置,一手抓生产恢复,全力保障人民群众基本生活,最大程度减少灾害损失。

堰口镇党委镇政府始终坚持人民至上、生命至上,做到灾民有房住、有衣穿、有饭吃、有干净水喝,有病能就医。堰口

镇党群干部因地制宜,主动帮助拥有移民建房的受灾户搬入;积极对接九槐小学、江黄小学设置安置点,根据自愿选择原则,将另外9户灾民安置妥当。

为落实常态化疫情防控和灾后卫生防疫工作,堰口中心卫生院医务人员携带喷雾器、消毒药品、防暑药品赴灾民安置点,集中开展预防性消毒和疫情防控宣传工作。在安置点内,医务人员指导受灾居民做好内外环境卫生,教育居民

注意饮食卫生,防止水源性、食源性和肠道传染病发生,确保受灾群众生活安定、身体健康。

堰口镇位于瓦埠湖畔,地处陡涧河上梢,遭遇特大洪涝灾害后,该镇在上级农业农村部门的指导下,积极开展灾后农业生产管理和生产恢复,坚持做到“三个到位”,有效地减轻了灾害损失。

突出重点,在地作物管理到位。一是抢排内涝积水。坚持因地制宜、分类指导,优先抢排水淹时间较短的田块,采取挖排水沟、架抽水机等措施,及时清理疏通排水系统,清除漂浮物,尽量减少农作物损失。二是多举措保苗救苗。针对水稻受淹较重的实际,农技人员指导农户及时清淤排涝、洗苗、清除压在水稻叶面上的杂物,减少秧苗受浸时间,追施叶面肥、喷施杀菌剂和生长调节剂,特别是够苗数的田块进行晒田控苗工作,增加光合作用,促进秧苗尽快恢复生长。灾后田管面积3.8万亩(次)。三是开展病虫害综合防治。7月下旬是水稻病虫害防治适期,已开展病虫害综合防治面积12.3万亩(次),累计灾后田管16.1万亩(次),恢复效果显著。

因地制宜,改种补种到位。该镇按照季节节点,科学安排计划,分村分类施策,坚持做到水退一块,抢种一块,补种到位。全镇共发放灾后农业生产补种和田间管理、病虫害防治等资料、明白纸1万余份,利用广播、横幅等形式广泛宣传,指导农民生产救灾。镇农技、畜牧、水产技术人员划片包干,指导受灾农户及时改种补种,对受浸时间过长、已死亡的水稻,



能补栽补种的迅速补栽,或改种其他短期经济作物,目前退水田块0.35万亩,已全部改种速生蔬菜、鲜食玉米、绿豆等。

积极自救,补养补放到位。由于该镇地理位置特殊,受东西两边洪水夹击,水产养殖损失惨重。其中鑫宝农民种植养殖专业合作社养殖鳊鱼、匙吻鲟、蟹、龙虾720亩,全部被瓦埠湖水淹没,直接经济损失500万元;堰口综合养殖场受灾200亩,经济损失100余万元;胜军湖水产养殖专业合作社的稻虾综合种养700亩受灾,经济损失18万元。

灾害发生后,该镇立即组织、指导生产自救,堰口综合养殖场动用5台大功率

抽水机,连续排水4天,将水位稳定在安全线下,同时在养殖场内回捕甲鱼400公斤,挽回了部分损失;胜军湖水产养殖专业合作社动用6台大功率抽水机,连续排水4天,挽回经济损失70余万元。镇水产站2名技术骨干结对帮扶受灾农户和企业做好生产和水产养殖病害防控工作,设置拦网、围网1100米,抢救稻虾共作面积110亩,修复防逃墙960米,补放甲鱼苗14万尾,草龟种2.5万只。

由于瓦埠湖水位居高不下,补种改种难度较大。该镇将按照“以秋补夏”的思路,积极谋划秋冬农业生产,努力把灾害损失降到最低。(汪伟 顾明)

金寨县公安局开展纪念建党九十九周年「主题党日」系列活动

本报讯 近日,金寨县公安局政纪督察支部、情指中心支部共同组织党支部党员民警到红二十五军政机构旧址开展纪念建党99周年“主题党日”活动,回顾党的光辉历程,讴歌党的丰功伟绩,继承和发扬党的优良传统,建立健全“不忘初心、牢记使命”主题教育长效机制。

政纪督察支部、情指中心支部党员民警在红二十五军政机构旧址前集体重温入党誓词,与党旗合影,听老党员代表讲述入党故事,邀请党校党史老师讲授一堂以红二十五军发展史为主题的党课。全体党员仪表端庄、神情肃穆瞻仰红二十五军政机构旧址,重温金寨红色历史,学习革命先烈英勇事迹,接受红色革命传统教育。

全体党员民警表示,传承红色基因,继承和发扬党的优良传统,更加自觉地以革命先烈为榜样,学习他们勇于牺牲、甘于奉献的崇高品质,不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,不忘初心,努力工作,奋发有为,为疫情防控、脱贫攻坚和乡村振兴作出新的贡献。(金建)



绿源电动车搭载SOC精准电量显示和SOC智能续航系统

□ 本报记者 朱喜 武建明

说起让铅酸电动车用户最头痛的问题,车辆电量显示不准以及经常虚电,肯定位列其中。电量一格一格显示,只能读取出一个大概值,不能准确判断充电时机。明明出门时是满电,骑了没多久就显示电量不足,单单这两点,就给出行带来诸多麻烦。

秉承着安心可靠麻烦少的承诺,解用户之急,绿源潜心研发,首次将以往只能应用在锂电池上的SOC数字电量显示,应用在了铅酸

电池电动车上,推出了铅酸电池可用的SOC精准电量显示(应用于电动自行车)和SOC智能续航系统(应用于电摩和电轻摩)两大核心技术。有了这两项核心技术,确保电量显示真实,绿源的铅酸电动车从此可以做到以下几点:

电量精确到1%。SOC可以实现电量精确到1%的精准显示,从此告别一格电的模糊电量显示,也不会出现虚电显示的情况,实时显示精准度达95%以上;

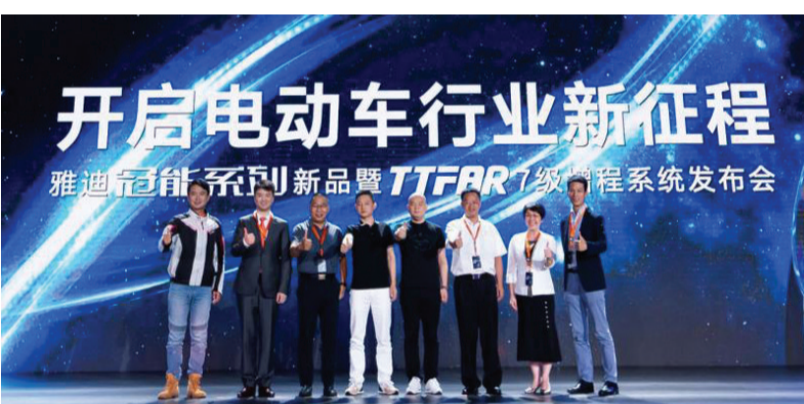
低电量续航保护。低电量续航保护功能是当车辆剩余电量显示

0%时,此时续航管理系统还能确保车辆在低电量情况下再骑行2公里;

续航提升10%。用于电轻、电摩车型的SOC智能续航系统,还可以让电动车的输出功率在不同电量条件下进行自适应调节。

搭配高效长寿命的液冷电机,使得蓄电池发挥最大化效能,续航可以提升10%以上。

目前,绿源的畅销车款MEC、MHN6等已搭载了SOC智能续航系统,FEA等已搭载了SOC精准电量显示。



雅迪冠能系列新品全球首发 实现动力与续航里程双突破

□ 本报记者 朱喜 武建明

近日,雅迪冠能系列新品暨TTFAR 7级增程系统发布会在广州召开,发布会重点介绍了最新研制的TTFAR 7级增程系统,并在全球首发搭载了这一先进系统的新产品——冠能M8、冠能T5。来自全国各地的1000多位雅迪经销商、供应商、媒体记者共同见证这一高光时刻。

破解行业20年魔咒

雅迪TTFAR 7级增程系统,破解了20多年来电动车行业“续航里程和动力不能同时兼顾”的魔咒,把消费者最关心的续航里程和强劲动力,提升到了前所未有的高度。

雅迪集团高级副总裁周超对TTFAR 7级增程系统进行了全方位解读。TTFAR 7级增程系统将TTFAR电机、TTFAR石墨烯电池、TTFAR能量回收控制器、TTFAR电能监测仪表、TTFAR低滚阻轮胎、TTFAR降电阻缆、TTFAR低风阻车身设计等7大科技成果进行完美整合,真正成为“Technology Far, True Far(科技远,真的远)”,实现行业续航里程的革命性突破。据统计,雅迪TTFAR 7级增程系统应用的发明专利、实用专利多达15项,雅迪

用高科技为行业注入了新的能量,引领行业发展。

为了真实检验雅迪冠能系列产品的续航能力,雅迪在国家检测中心、江南公证处的监督见证下,在市区、郊区、山区、高原等地域骑测冠能M8、冠能T5等车型的续航里程。在同样搭载60V-20Ah铅酸电池的条件下,普通车型一次充电续航69公里左右,而搭载TTFAR 7级增程系统的同规格雅迪冠能车型最远达到了122公里,确实是“一次充电,多跑一半”!

新产品技术水平国际领先

在发布会上,国际权威调研机构弗若斯特沙利文公司给雅迪颁发了“全球电动两轮车市场增程技术卓越创新奖”。弗若斯特沙利文咨询公司大中华区合伙人、董事总经理王晨晖表示:“沙利文公司评审委员会对雅迪冠能系列产品技术特点进行了全面分析,并结合行业技术现状的严格判定,我们非常严谨地将‘2020年全球电动两轮车市场增程技术卓越创新奖’颁发给雅迪冠能系列产品,同时沙利文公司将为雅迪在全球范围内进行证明。”

作为“雅迪凸极电机增程技术”鉴定委员会委员,天津大学电气与自动化工程

学院电机与电气专业博士研究生导师王晓远教授给雅迪颁发了鉴定证书,他对雅迪凸极电机赞不绝口:“我和全国顶级的电机专家们一起见证了雅迪永磁同步轮毂电机(凸极电机)的突出增程表现,整车续航里程比同类车型增加显著,雅迪凸极电机的增程技术国际先进,其制造工艺与能效达到国际领先水平。”

中国女排姑娘们是雅迪冠能系列产品的体验官,因疫情影响没有来到现场,但是她们特意录制了一段祝贺视频。她们说:“没有生来就能夺冠的天才,没有不

雅迪冠能系列震撼上市

雅迪集团高级副总裁王家中对外公布了雅迪冠能M8、冠能T5两款车型的零售价格,完美的产品,劲爆的价格,引来现场一片尖叫。

雅迪冠能M8车身线条圆润柔和,全面屏仪表配合大空间设计,骑行体验更加舒适,该车具备儿童防护设计,支持N+改装,零售价3899元。

雅迪冠能T5拥有犀利外观和硬朗线条,搭配矩阵式大灯、26L超大座桶、700mm长鞍座,设计风格酷帅有型,零售价3799元。

王家中还指出,针对冠能系列新产品,从8月7日起,全国20000多家门店将陆续开展试驾体验活动,买车可线上平台下单、线下门店配送,享受全国联保和人人车全保服务。

与会嘉宾表示,雅迪TTFAR 7级增程系统,开启了一个电动车的全新时代,给全球用户带来有幸福感和产品和服务



CHERY 精彩无限 FUN TO DRIVE
客服热线: 4008838888 快乐体验
奇瑞汽车股份有限公司

SupaQ 速派奇 电动车
品质传承27年的 放心品牌
全国招商热线: 13912328811

雅迪电动车
全球销量遥遥领先 出口美国、德国等77个国家
加盟热线 188 5247 7766

绿源电动车
液冷电机 动力持久 保6年

台铃 跑得远的电动车

JAC 江淮汽车
服务电话4008-88-99-33

史丹利复合肥
国家重点新产品 国家高新技术企业