

高粱种植效益高 订单技术更重要

高粱是我国重要的禾谷类作物之一，在酿酒、酿醋、饲料、食用等方面具有独特的优势。尤其是今年6月以后，停止生产酒精勾兑白酒，白酒生产主要以粮食酿造为主。而高粱是酿造优质高端白酒的极好原料，因此近年来高粱市场需求逐年增加，种植面积随之扩大。同时高粱耐旱、耐贫瘠、耐盐碱，优质杂交高粱品种春夏播种产量、效益比较可观。为了进一步满足市场需求，充分挖掘高粱产量和抗性潜力，促进高粱绿色生产和农民增收增效，在丘陵、岗地、山坡、平原、土地平整后贫瘠地块等宜旱缺水区域推广种植高粱，不但有利于种植结构的合理调整，而且更利于农民提高生产效益。

但是高粱只是特色小宗作物，不像水稻、玉米、小麦是三大主粮，价格受到国家政策保护。因此一定要有可靠的订单才能规模化种植，千万不能盲目扩种；同时高粱种植技术相对特殊，病虫害害比较重，只有良种良法相配套，才能使种植高粱优质高产，更好提高种植效益。

- 一、品种选择：**
1. 要选择通过国家审定，符合市场需求的杂交品种；
2. 夏高粱要选择适合当地气候、土壤条件的品种，既能够充分利用温光资源，又能保证夏播高粱安全成熟和优质高产；
3. 选择适合机械化生产收割，株高较矮（1.6米以下）、顶力强、耐密植、柄适中、籽粒不易脱落的品种；

- 二、地块选择：**
1. 根据当地气候条件选择穗型适合品种，生育中后期雨量充沛的地区选择散穗型品种，生育中后期雨量较少地区可选择中紧穗品种，以便更好抑制穗部病虫害发生；
2. 根据茬口选择品种：
(1) 春播高粱常选择晚熟品种，生育期125-135天为宜；
(2) 夏播高粱作为夏收作物小麦油菜的后茬，要选择早熟或中熟品种，生育期90-125天为宜。

- 三、播前准备：**
1. 注意轮作换茬，高粱不宜重茬，高粱土传病虫害较多，近几年实际生产表明，高粱重茬不但病虫害加重，造成防治成本增加，而且不利于优质高产；
2. 高粱耐旱不耐渍，排水不畅田块不宜种植高粱。岗地、丘陵、山地、平原均可种植高粱；一般选择上年或前茬大豆、玉米、红薯、花生、旱直播稻等茬口为宜，注意掌握前茬除草剂使用情况，避免对高粱造成药害。

- 四、田间管理：**
1. 化学除草：高粱苗后茎叶除草剂杀草谱窄，对高粱也不安全，易产生药害。因此在播种前乘墒及时进行封闭除草，是解决高粱草害的重要措施。可喷施高粱专用封闭除草剂，或金都尔50—60ml/亩对水30kg均匀喷雾封闭除草（三沟畅通，防治降雨形成明水暗渍，造成药害死苗）。一般不建议苗后化学除草，易产生药害。若必须苗后除草，可在5-8叶期前后施用高粱专用除草剂（二氯·莠去津），仔细阅读使用说明，严格按照规定使用，防止高粱产生药害及影响下茬作物正常生长。
2. 人工间苗：在4-6叶期进行，可乘降雨进行移密补稀，如在晴天进行移苗，必需浇足定根水，缩短缓苗期，利于及时成活；墒情适宜采取精量播种地块一般不需要间苗。
3. 肥水管理：高粱必需做到分期施肥。足施基肥，增施种肥，适时追肥，后期结合叶面喷肥。春播高粱土壤肥力贫瘠地

块，可乘冬闲深耕每亩增施腐熟农家肥2000—3000kg，既利于改良土壤，又能提高春播高粱产量和品质。春夏高粱化肥用量每亩折合纯氮12-15kg，五氧化二磷5-8kg，氧化钾6-8kg，并根据当地壤情况和目标产量适当调整。农家肥作底肥，磷肥、钾肥及全部氮肥的30%结合播种整地一次性施入，全部氮肥的60%做拔节肥，10%做粒肥。施种肥时注意种、肥分开，以防烧种，影响出苗。
高粱非常耐旱，但拔节孕穗和抽穗开花是需水关键期，如遇干旱，有条件地区应及时喷灌或小水灌溉，防治干旱造成产量下降。
4. 高粱病害：主要有苗枯病、炭疽病、紫斑病、大斑病、锈病、丝黑穗病、散黑穗病等。
5. 高粱虫害：
(1) 地下害虫：主要有地老虎、蝼蛄、蛴螬、金针虫等；
(2) 鳞翅目害虫：主要有高粱条螟、棉铃虫、玉米螟、粘虫、草地贪夜蛾、桃蛀螟等；
(3) 刺吸式害虫：主要有蜡蚧、灰飞虱、蚜虫等；
6. 病虫害防治：上述这些病虫害是常见病虫害，其防治方法除选用抗病品种外，还应因地制宜地通过轮作倒茬、种子处理、适时播种以及适宜对路的药剂等采取绿色防控措施综合进行防治。拔节至抽穗开花期注意早防早治蚜虫、粘虫；大喇叭口期喷施药剂防治蚜虫；开花后注意防治棉铃虫，同时密切关注草地贪夜蛾的发生及时防治。

化学防治药剂选择，一定要选用低毒高效药剂，禁止使用高毒高残留农药，防止高粱农药残留超标，被厂家拒收；同时注意高粱对有机磷农药十分敏感，不可使用，重则造成严重死苗或缺苗断垄，轻则形成不同程度药害现象，直接影响高粱产量和品质。
7. 化学药剂选择：
(1) 苗枯病：在苗枯病发病初期(3-4叶)及时用药防治。可选用绿大生(80%代森锰锌)或百泰(60%唑醚·代森联)或30%三唑酮或恶霉灵等适量与益施帮、辉隆宝、晟收、冠无双等混合喷雾，连喷2次(每次用药间隔7天左右)，以促苗早发，以增强植株抗逆、抗病力，可有效防治和控制苗枯病。
(2) 炭疽病：发病初期，就要及时防治效果更佳，越早效果越好，可选用阿米妙收(32.5%苯甲·咪唑菌脂)或扬穗(18.7%丙环·咪唑菌脂)或凯润(25%吡唑醚菌脂油)或百泰(60%唑醚·代森联水分散剂)或70%品润或80%绿大生等适量根据防治机具对足水量均匀喷雾，间隔7-10天后，可轮换药剂再次防治。喷施药剂时，一定要打匀打透，才能提高防治效果。
(3) 紫斑病：苗期即可发病，病斑上产

生分生孢子通过气流传播，进行重复侵染，使病菌不断扩散，严重时高粱叶片从下向上提前枯死。防治药剂参照炭疽病进行兼治。
(4) 大斑病：病菌以菌丝体在病残体上越冬。翌年孢子萌发进行初侵染和再侵染，梅雨季节及后期多雨易流行，可造成较重的为害，引致高粱大面积翻枯。可选用30%吡唑·戊唑醇(仓实、粒粒增)或12%健攻(苯甲·氟酰胺)或18.7%扬穗或32.5%阿米妙收或23%尊保或25%凯润或19%法陀等交替进行防治。
(5) 锈病：高粱锈病喜温暖潮湿的环境，最适发病环境温度20-30℃，相对湿度95%以上，最感病生育期为开花结穗到采收中后期。夏秋高温、多湿，后期台风降雨或秋雨多的年份发病重。防治要点在零星病株显症就要喷药控制，可选用12.5%欧博(氟环唑)或30%吡唑·戊唑醇(仓实、粒粒增)或18.7%扬穗(丙环·咪唑菌脂)或30%爱苗(苯醚甲环唑·丙环唑)或23%尊保(醚菌脂·氟环唑)或10%世高(苯醚甲环唑)或19%法陀(啉菌菌脂·丙环唑)等进行防治；
(6) 地老虎防治：在地老虎1-3龄幼虫期，采用2.5%溴氰菊酯乳油1500倍液或20%氟戊菊酯乳油1500倍液或2.5%氟氰菊酯乳油1500倍液等在傍晚对高粱苗田块地表均匀喷雾，每亩药液量不低于30kg。

(7) 高粱蚜虫：在高粱上为害的蚜虫主要是高粱蚜，其次还有麦二害蚜、麦长管蚜、禾谷缢管蚜、榆四条蚜、统称高粱蚜虫。高粱蚜寄生在寄主作物叶背吸食营养，初期多在下部分叶片为害，逐渐向植株上部叶片扩散，并分泌大量蜜露，滴落在下部叶面和茎上，油光发亮，影响植株光合作用及正常生长，造成叶色变红，“秃顶”、“瞎尖”穗小粒少，影响高粱的产量和品质。高粱蚜虫防治首先要播前拌种，控制苗期基数；中后期可选用英威(5%双丙环虫酯可分散剂)，或20%安拓(呋虫胺可溶粒剂)，或22%特福力(氟啶虫胺腈)或60%伏拳(吡蚜·呋虫胺)，或啉虫脲，或高效氟氯氧菊酯等交替轮换进行防治。
(8) 鳞翅目害虫：参照当地植保站玉米病虫情报适时进行防治。需在卵孵盛期至低龄幼虫期施药防治更佳。可选用格力高(10%溴虫氟苯双酰胺悬浮剂)，或6%二维·氯苯酰(宝剑、亮泰)，或氯虫苯甲酰胺(20%康宽或35%康丹)，或40%福戈，或10%倍内威(溴虫虫酰胺可分散油悬剂)等适量根据防治器具对足水量喷雾防治。
八、适时收获：酿酒型高粱适宜收获期在腊熟末期，此时收获籽粒饱满，产量最高，品质最佳。机收可使用联合收割机进行，同时规模化种植还要及时烘干，防治发热霉变，影响品质和销售价格。
(辉隆股份农化服务中心 俞宗贵)

2000—3000kg，既利于改良土壤，又能提高春播高粱产量和品质。春夏高粱化肥用量每亩折合纯氮12-15kg，五氧化二磷5-8kg，氧化钾6-8kg，并根据当地壤情况和目标产量适当调整。农家肥作底肥，磷肥、钾肥及全部氮肥的30%结合播种整地一次性施入，全部氮肥的60%做拔节肥，10%做粒肥。施种肥时注意种、肥分开，以防烧种，影响出苗。
高粱非常耐旱，但拔节孕穗和抽穗开花是需水关键期，如遇干旱，有条件地区应及时喷灌或小水灌溉，防治干旱造成产量下降。
4. 高粱病害：主要有苗枯病、炭疽病、紫斑病、大斑病、锈病、丝黑穗病、散黑穗病等。
5. 高粱虫害：
(1) 地下害虫：主要有地老虎、蝼蛄、蛴螬、金针虫等；
(2) 鳞翅目害虫：主要有高粱条螟、棉铃虫、玉米螟、粘虫、草地贪夜蛾、桃蛀螟等；
(3) 刺吸式害虫：主要有蜡蚧、灰飞虱、蚜虫等；
6. 病虫害防治：上述这些病虫害是常见病虫害，其防治方法除选用抗病品种外，还应因地制宜地通过轮作倒茬、种子处理、适时播种以及适宜对路的药剂等采取绿色防控措施综合进行防治。拔节至抽穗开花期注意早防早治蚜虫、粘虫；大喇叭口期喷施药剂防治蚜虫；开花后注意防治棉铃虫，同时密切关注草地贪夜蛾的发生及时防治。

化学防治药剂选择，一定要选用低毒高效药剂，禁止使用高毒高残留农药，防止高粱农药残留超标，被厂家拒收；同时注意高粱对有机磷农药十分敏感，不可使用，重则造成严重死苗或缺苗断垄，轻则形成不同程度药害现象，直接影响高粱产量和品质。
7. 化学药剂选择：
(1) 苗枯病：在苗枯病发病初期(3-4叶)及时用药防治。可选用绿大生(80%代森锰锌)或百泰(60%唑醚·代森联)或30%三唑酮或恶霉灵等适量与益施帮、辉隆宝、晟收、冠无双等混合喷雾，连喷2次(每次用药间隔7天左右)，以促苗早发，以增强植株抗逆、抗病力，可有效防治和控制苗枯病。
(2) 炭疽病：发病初期，就要及时防治效果更佳，越早效果越好，可选用阿米妙收(32.5%苯甲·咪唑菌脂)或扬穗(18.7%丙环·咪唑菌脂)或凯润(25%吡唑醚菌脂油)或百泰(60%唑醚·代森联水分散剂)或70%品润或80%绿大生等适量根据防治机具对足水量均匀喷雾，间隔7-10天后，可轮换药剂再次防治。喷施药剂时，一定要打匀打透，才能提高防治效果。
(3) 紫斑病：苗期即可发病，病斑上产

生分生孢子通过气流传播，进行重复侵染，使病菌不断扩散，严重时高粱叶片从下向上提前枯死。防治药剂参照炭疽病进行兼治。
(4) 大斑病：病菌以菌丝体在病残体上越冬。翌年孢子萌发进行初侵染和再侵染，梅雨季节及后期多雨易流行，可造成较重的为害，引致高粱大面积翻枯。可选用30%吡唑·戊唑醇(仓实、粒粒增)或12%健攻(苯甲·氟酰胺)或18.7%扬穗或32.5%阿米妙收或23%尊保或25%凯润或19%法陀等交替进行防治。
(5) 锈病：高粱锈病喜温暖潮湿的环境，最适发病环境温度20-30℃，相对湿度95%以上，最感病生育期为开花结穗到采收中后期。夏秋高温、多湿，后期台风降雨或秋雨多的年份发病重。防治要点在零星病株显症就要喷药控制，可选用12.5%欧博(氟环唑)或30%吡唑·戊唑醇(仓实、粒粒增)或18.7%扬穗(丙环·咪唑菌脂)或30%爱苗(苯醚甲环唑·丙环唑)或23%尊保(醚菌脂·氟环唑)或10%世高(苯醚甲环唑)或19%法陀(啉菌菌脂·丙环唑)等进行防治；
(6) 地老虎防治：在地老虎1-3龄幼虫期，采用2.5%溴氰菊酯乳油1500倍液或20%氟戊菊酯乳油1500倍液或2.5%氟氰菊酯乳油1500倍液等在傍晚对高粱苗田块地表均匀喷雾，每亩药液量不低于30kg。

(7) 高粱蚜虫：在高粱上为害的蚜虫主要是高粱蚜，其次还有麦二害蚜、麦长管蚜、禾谷缢管蚜、榆四条蚜、统称高粱蚜虫。高粱蚜寄生在寄主作物叶背吸食营养，初期多在下部分叶片为害，逐渐向植株上部叶片扩散，并分泌大量蜜露，滴落在下部叶面和茎上，油光发亮，影响植株光合作用及正常生长，造成叶色变红，“秃顶”、“瞎尖”穗小粒少，影响高粱的产量和品质。高粱蚜虫防治首先要播前拌种，控制苗期基数；中后期可选用英威(5%双丙环虫酯可分散剂)，或20%安拓(呋虫胺可溶粒剂)，或22%特福力(氟啶虫胺腈)或60%伏拳(吡蚜·呋虫胺)，或啉虫脲，或高效氟氯氧菊酯等交替轮换进行防治。
(8) 鳞翅目害虫：参照当地植保站玉米病虫情报适时进行防治。需在卵孵盛期至低龄幼虫期施药防治更佳。可选用格力高(10%溴虫氟苯双酰胺悬浮剂)，或6%二维·氯苯酰(宝剑、亮泰)，或氯虫苯甲酰胺(20%康宽或35%康丹)，或40%福戈，或10%倍内威(溴虫虫酰胺可分散油悬剂)等适量根据防治器具对足水量喷雾防治。
八、适时收获：酿酒型高粱适宜收获期在腊熟末期，此时收获籽粒饱满，产量最高，品质最佳。机收可使用联合收割机进行，同时规模化种植还要及时烘干，防治发热霉变，影响品质和销售价格。
(辉隆股份农化服务中心 俞宗贵)

打造中国最伟大的现代农业综合服务商



辉隆股份 2021 年喜获佳绩



(扫码查看交互式企业年报)

省社党组第一巡察组进驻辉隆投资集团开展巡察工作



4月28日上午，省供销社社党组第一巡察组巡察辉隆投资集团党委进驻动员会召开。会前，省供销社党组成员、理事会副主任、省社党组巡察工作领导小组常务副组长、第一巡察组组长杜爱玉与辉隆投资集团党委书记、董事长、总经理黄勇进行了见面沟通，传达了中央、省委关于巡察工作的最新精神和省社党组有关要求，简要通报了巡察任务、工作安排。会上，巡察组组长杜爱玉作动员讲话，对巡察工作提出要求。杜爱玉指出，省社党组对辉隆投资集团党委开展巡察工作，是强化政治监督，推动全面从严治党、从严治企的重要举措，是对辉隆投资集团党委一次全面的政治体检，辉隆投资集团党委领导班子及成员要提高政治站位，充分认识新形势下开展巡察工作的重要意义；要把握政治巡察的总体要求、重点任务、主要方式，有序开展巡察工作；要强化责任担当，从严遵守工作纪律，客观真实地介绍情况、反映问题；要注重凝聚合力，指定专人负责对接，积极协调配合，高质量完成巡察任务。

黄勇代表辉隆投资集团党委领导班子作表态发言，表示将进一步统一思想、提高政治站位，强化政治自觉，严守工作纪律，全力支持配合，主动接受监督，积极做好巡察各项保障工作。省纪委监委驻省农业农村厅纪检监察组有关同志，省社党组第一巡察组全体成员，辉隆投资集团党委领导班子成员、部门主要负责人，辉隆股份党总支、辉隆置业党支部主要负责人，近三年内退休的领导班子成员参加会议。(程 颖)

汪斌调研辉隆新安公司



4月13日，以省供销社党组成员、理事会副主任汪斌为组长的省打击假劣农资综合执法专项督导组来辉隆新安公司调研农资集中配送工作。省市场监督管理局个私经济监管处副处长、三级调研员张文浩，省经信厅消费品处三级调研员吴振文，省农业农村厅种子站三级主任科员戴丽敏，省供销社综合业务处处长李修平等参加调研。黄山市农业农村局党组书记、局长朱洪平，市农业农村局党组成员、副局长陈长春，黄山供销社党委委员、董事胡大庆等陪同调研。

督导组一行实地调研辉隆新安公司黄山市农资集中配送中心，听取新安公司关于黄山市农资集中配送体系建设、运营管理及取得的成效等情况汇报，详细了解黄山市茶园绿色防控、废弃农药包装物回收与无害化处置等工作，现场观看农资集中配送相关宣传视频，并查看相关配送产品。调研中，督导组对新安公司作为黄山市农资集中配送实施主体所做工作表示肯定，要求新安公司深入贯彻省委农村工作会议和全国全省农资打假专项行动会议精神，严把农资商品进货、销售质量关；发挥好供销社农资供应网络优势，做好春耕农资供应，努力提高市场配送份额，积极争取政策支持，不断提升为农服务水平，为黄山市茶园病虫害绿色防控、保障农产品质量安全、助推新安江一千亩湖生态补偿试验区建设作出新的更大贡献。(余国玉)

辉隆投资集团召开第六十三次季度工作会议

4月25—26日，辉隆投资集团召开第六十三次季度工作会议。会议采取线上线下相结合方式，设立了1个主会场和7个分会场。安徽省供销社集团党委副书记、总经理李永东，党委副书记、纪委书记、监事会主席汪本胜，辉隆投资集团党委书记、董事长、总经理黄勇，党委副书记、辉隆股份董事长、总经理刘贵华，辉隆投资集团及辉隆股份领导班子成员等出席会议，各公司副总以上人员及各部室、工厂主要负责人等参加会议。

会上，李永东作了题为《乘风破浪 蓄力进发》的主题讲话。他认为，辉隆集团一季度成绩优异，一是从优秀企业走向卓越企业的征程中亮点频出，尤其是干部队伍建设成绩亮眼，活力四射；二是在高基数基础上实现了高增长，经济运行质量进一步提升，尤其是结构调整成效显著；三是在“五、四、三、二、零”管控模式指导下，内控管理水平进一步提高，尤其是“四位一体”财务管理模式已成型，丰富和发展了具有辉隆特色的管理模式；四是在打造高科技集群上积蓄动能，10家工业企业跨越式发展，尤其是安全环保工作有章有法，抓得稳落得实；五是在打造中国最伟大的现代农业综合服务商的实践中，“辉隆五好”模式初显威力，尤其是碎片化的服务整合成一站式服务模式，彰显辉隆特色；六是在建设百年辉隆伟大征程中，辉隆品牌价值充分彰显，尤其是在预收货款、信用贷款、辉隆贷、出口法检等方面取得突破，辉隆品牌价值越来越高。就下一步工作，他强调，要坚

持聚焦资本市场，持之以恒抓项目，持之以恒筑安环，持之以恒强内控，持之以恒做模式，持之以恒促融合，持之以恒刀刃向内、自我革命。汪本胜充分肯定了辉隆近年来的发展成就，并提出参会的四点体会，一是外部形势的严峻与辉隆的一花独放形成了鲜明对比，辉隆始终保持着强劲发展势头；二是将批评与自我批评有机结合，时刻保持清醒头脑；三是主会场与分会场和谱统一，全员的文化、信念和行动高度一致；四是青春靓丽与风霜染鬓的辉隆人集体亮相，辉隆伟大企业的梦想必将实现。

刘贵华作会议总结。会上，辉隆投资集团、辉隆股份财务部通报了一季度经济运行情况，12家单位围绕“稳规模、强管理、增效益、重创新、谋长远”对一季度工作进行总结，对二季度工作进行谋划。有关单位对2021年经营管理典型失败案例进行通报，审计部、法务部作了集中点评。会议期间，瑞美福集团常务副总经理夏雪作了“‘辉隆贷’业务的启示”管理专题分享。(曹 懿)

抗疫稳产保供应，辉隆人是这样做的！

编者按：疫情当前，一手抓疫情防控，一手抓生产保供，是命令要求，更是使命责任。辉隆人齐心协力，争分夺秒保供应，汇聚成共同战“疫”、共克时艰的强大力量。

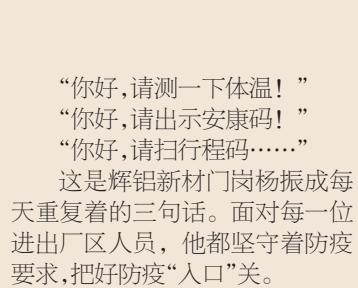
辉隆股份党总支组织 20 余名党(团)员参加疫情防控志愿服务，为社区疫情防控工作提供支援。



辉隆银山药业防疫生产两不误，全员在做好自身防护的同时，冲锋一线，车间开足马力生产，全力保障春耕市场用药。



3月中旬，安徽省滁州市组织全民核酸检测。滁州酒送中心负责人陈勇积极响应号召，主动向社区申请加入志愿队伍。3月末，陈勇又冲在疫情防控第一线，化身“大白”，在滁州高速南道口疫情防控检查点连续工作3天，查验来滁人员健康码、行程卡，指导驾驶员进行核酸检测。



“你好，请测一下体温！”
“你好，请出示健康码！”
“你好，请扫行程码……”
这是辉隆新材门岗杨振成每天重复着的三句话。面对每一位进出厂区人员，他都坚守着防疫要求，把好防疫“入口”关。



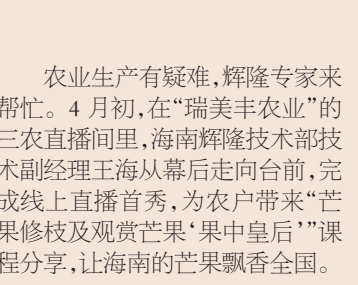
辉隆五禾生态肥业对进厂车辆实行闭环管控，朱克微作为厂区安保组组长，正在对运货车进行消杀、贴封条，对驾驶员测温并检查健康码、行程卡，最大限度阻断病毒传播风险，当好疫情防控守门员。



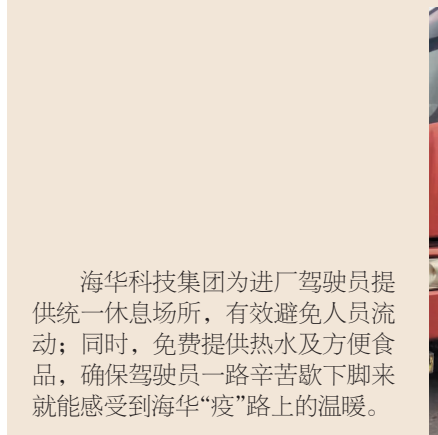
4月以来，辉隆含山农服中心宣传在做好防疫的前提下，开着农资配送车奔赴在马鞍山市含山县各乡镇，为当地农户运送农资。这天，他来到含山县环峰镇，把农用物资送到种植户手中，并耐心为其讲解春季水稻种植技术，给农户们吃一颗“定心丸”。



自3月7日起，受疫情影响，吉林市辉隆肥业厂区实行封闭管理。厂区里一边错峰就餐、全员核酸，一边保障春耕化肥正常生产。图为吉林市辉隆肥业工作人员检查化肥产品堆放及叉车行驶、吊装安全等情况。



农业生产有疑难，辉隆专家来帮忙。4月初，在“瑞美丰农业”的三农直播间里，海南辉隆技术部技术副经理王海从幕后走向台前，完成线上直播首秀，为农户带来“芒果修枝及观赏芒果‘果中皇后’”课程分享，让海南的芒果飘香全国。



海华科技集团为进厂驾驶员提供统一休息场所，有效避免人员流动；同时，免费提供热水及方便食品，确保驾驶员一路辛苦歇下脚来就能感受到海华“疫”路上的温暖。



江苏各地村村封路，农资运输困难重重。南京瑞美福大区经理梅琴做好防护自驾上路，在乡镇各处寻找合适的送货点。道路狭窄行车不便，她就用三轮车，再借小推车运送货物，“千难万阻”也挡不住她配送物资的脚步。

致敬劳动者

编者按：春去夏来，播下的种子已发芽抽穗，茁壮成长。又是一年劳动节，本期《辉隆人》走进辉隆股份旗下工厂，寻找劳动者的身影，倾听劳动者们的心声。心中有梦，劳动最美，辉隆股份向所有劳动者致敬。



海华科技集团安全员 刘奎玲

“我已在安全管理岗位工作十年，深刻认识到‘患生于所忽，祸起于细微’，我作为安全员，需得用专业知识严谨对待每一个工作细节，责任重大。”作为安全生产中永不生锈的“螺丝钉”，十年安全员生涯的刘奎玲，付出百分之百的工作热情和专业投入，守护海华安宁。



辉隆五禾生态肥业运输部 李家诚

“快俩月没回家了，之前答应孩子周末陪他放风筝的，爽约好久了，等忙完这阵，我一定回家兑现承诺。”正是春耕忙碌时，疫情形势愈发趋紧，李家诚已连续在厂二十余天，帮助货运司机办理重点物资运输车辆通行证，满载肥料的运输车辆凭借通行证顺利进出工厂。



辉隆中成科技基建部 郑冬冬

“我2021年8月才入职，随后就常驻厂区，同事疑惑我为什么工作那么拼，只有我自己知道答案。”这是郑冬冬在笔记本里记下的话，笔记本的另一页里有着答案，“学习、认真、拼搏”。为了这六字真言，他一直守在中成科技二期项目现场，紧盯安全、质量和工期。



江西辉隆生态肥业总经理 张华先

“今天又有人说我的头发又白了，嘿嘿，谁让我身上的担子大呢！”江西辉隆生态肥业二期项目接近尾声，越是这时候越不能放松，总经理、项目副组长张华先一心扑在项目上，全面保质量、促进度，始终将一线生产和二期项目两手抓、两手硬。



吉林市辉隆肥业安环部部长 姜洪广

“这是我在吉林市辉隆肥业驻厂工作的第45天，希望吉林疫情早日结束，大家都放下紧张、疲惫的心情。”自3月初吉林疫情爆发，工厂随即实行封闭管理。作为安环部负责人，姜洪广除了每天巡检保障安全生产，还主动联系在工厂设置核酸检测点，组织一轮轮核酸检测，在他的努力下，吉林市辉隆肥业的疫情防控卓有成效。



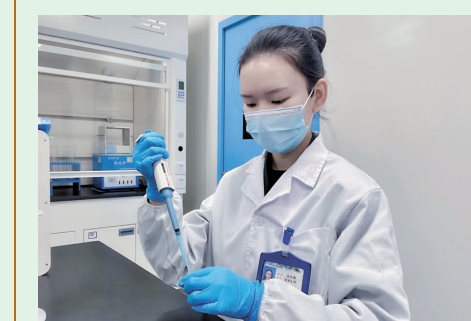
阜阳肥业生产部部长 杨书荣

“这是驻厂第32天，疫情结束我一定要回去陪陪父母。”写下这句话的是阜阳肥业生产部部长杨书荣。在工厂停工停产和封闭管理期间，杨书荣一方面组织开展防疫知识培训、厂区卫生清理消毒，另一方面进行机器设备维护保养、隐患排查。疫情之下，像杨书荣这种情况的还有不少，一头心系春耕积极驻厂，一头惦记着家人。谢谢你们，默默无闻的奋斗者。



辉隆银山药业工厂仓管员 孟艳

“隆田丰？今天是吗？好的、好的，我马上就到！”这是进入春耕“奋战100天”活动的第二周，在休息日时，孟艳一接到发货电话，便立刻放下手边家务，骑车赶往厂里，将发货产品按区域摆放好，并协助搬运、装车，直到完成发货。望着货车平稳驶出厂区，她才长舒一口气，转身继续整理收尾。



韶美生物检测中心副主任 徐佳楠

“质量以我为本，我以质量为荣；质检就是一盏路灯，只有照亮前进的路，才不至于摸黑前行。”水系统验证期间，原辅料相继到。徐佳楠为保证工作顺利开展，带领检测中心员工全部驻厂，28天不分昼夜坚守岗位，一天工作十几个小时，最终56个取水点如期完成，5种原辅料与包材检测也相继完成。



辉隆新材喷涂车间班长 张小敏

“我儿子21岁了，我要努力工作多赚钱，为他以后成家立业出一份力。”喷涂是铝型材出库前最后一道加工工艺，张小敏作为车间班长，她的主要工作职责就是整理订单、清点货物，带着班组成员严格控制产品质量。在辉隆的12年，张小敏兢兢业业，她的初心与坚持，与辉隆共成长。



新疆新华科技维修班班长 郭春雷

“维修班是生产部重要的部门，我的工作就是不分昼夜保障着生产设施设备正常运行。”作为维修班班长，他推行“双重预防机制”，加强施工现场的安全管理。作为维修能手，他严格执行工作规范和规章制度，以实际行动和工作热情，激活班组成员能动性。



河北正华科技生产丙班副班长 胡冬云

“脱下戎装换工装，我将不忘初心，继续前行；在岗一分钟，确保平安六十秒。”这是埋在胡冬云心底的一句话。他曾是边防武警，退伍后仍充满激情。勤练应急救援技能，在友邻工厂突发失火，他当机立断带着微型消防站人员迅速投入到灭火战斗中。正是有太多像胡冬云这样积极付出的辉隆人，我们的安全基石才更加牢固，我们的钢铁长城才更加坚不可摧。



辉隆万乐米业粮食仓储保管员 张昌明

“这是本月第二次更换这块防鼠网了，肯定是那个大脑袋麻雀干的。”等这波疫情结束了，一定带老伴去医院检查一下身体，这是张昌明的内心独白。春来疫情反复，张昌明依然每天乐呵呵，日复一日做着护粮安全工作，查粮情、指挥原粮出入库、整理原粮，多年的工作经验让这些看似繁琐的工作，被他安排得井井有条。