**界首：打造锂电池循环产业集群 推动经济高质量发展**

记者岳阿亮 李晓云 闫伟 李明珠：

【导语】随着新能源产业迅猛发展，新能源电池材料及电池需求空间越发广阔。近年来，界首市依托废旧电池资源循环产业优势，大力发展锂电新能源全产业链，加快打造百亿级锂电新能源产业集群。

【正文】在界首高新区田营科技园的华拓新能源这里，每天有七万只左右的锂电池走下生产线，平均每15天就能生产出来一块新的锂电池，pack车间自动生产线上，堆叠、组块等工序，机械手臂正在有条不紊地工作着，不一会儿，为中国铁塔定制的基站储能电池就组装完成了。

**【同期声】安徽南都华拓新能源科技有限公司高级工程师  刘培松** 我们华拓的锂电池一期的产品主要是软包的锂离子电池，软包最大的特点就是产品的第一个安全性能是非常好的，能量密度也是比较高的。就像我们现在用的是磷酸铁锂的正极材料体系，我们的能量密度单体的能量密度大概在175瓦时每公斤。

【正文】在新能源汽车、锂电池、光伏产品等新兴产业的“新赛道”上，界首市正乘势而上，不断提升着新型工业化水平。界首市的华拓新能源公司，通过与锂电池回收再利用企业华铂新材料公司合作，实现了上下游产业链内紧密协作，共赢发展。现在，这家企业每天能够生产出多达七万只左右的锂电池，并且将单体能量密度和安全性能做到了行业最优。

**【同期声】安徽南都华拓新能源科技有限公司高级工程师  刘培松** 华铂新材料生产出来的这种材料可以在我们华拓来进行直接生产和使用，大大降低了我们运输的物流成本。我们也希望通过华拓的这种带动和引领的作用，把我们整个界首以及周边的，跟锂电池相关的这种产业链能够发展起来，延长我们整个的一个产业链，让新质生产力得以爆发。

【正文】眼下，界首高新区正聚焦锂电池生产、梯次利用和再生利用三大环节，瞄准千亿园区目标，加快构建锂电循环利用全产业链发展格局。

**【同期声】界首高新区管委会副主任 曹伟** 接下来，我们将进一步优化产业生态，加速打造空间上聚集、链条上耦合、价值上跃升的百亿级锂电新能源产业集群。2023年，界首高新区实现了规上工业产值417.4亿元，规上工业增加值增长了7.5%。