

巴斯夫与长三角物理研究中心合作 重点关注固态电池和钠离子电池

7月15日，巴斯夫与科技创新型企业长三角物理研究中心在江苏省溧阳市成立联合研究中心。



“巴斯夫-长三角物理研究中心新能源汽车及储能联合研究中心”旨在加速在电动汽车和储能领域先进材料和解决方案的创新。

根据协议，双方将围绕电池和电池包的材料和解决方案展开合作，重点关注固态电池和钠离子电池。这些被广泛认为将在下一代电动汽车和储能发挥重要作用。



同时，双方也会充分发挥研发数字化的能力，提高创新效率。依托溧阳优质的新能源产业集群，该联合研究中心将与溧阳上下游合作伙伴协同创新，整合各方优势，加快从研发到市场的速度。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/198043.html>