

新闻稿 | 氢能

德国政府投资七亿欧元用于氢能研发

新的引领项目将加快氢能技术在德国的发展

新的引领项目将加快氢能技术在德国的发展

一月 14, 2021

2021年1月13日，柏林——德国政府13日宣布，到2025年将投资7亿欧元用于氢能研发。德国联邦研发部部长Anja Karliczek今日介绍了三项发展绿色氢能的引领项目。这是“德国氢能共和国”创意大赛结果。这些引领项目将有助于寻找解决方案，以克服目前进入氢能经济时代仍然存在的技术障碍。

“我认为绿色氢能是本世纪德国的创新和产业政策机遇。我们希望使我们的国家成为全球氢能技术领先的市场同时也是领先的供应商。”联邦研发部长 Anja Karliczek说道，“我们完全致力于研究和发展，以使我们的国家可持续发展并在未来的中心领域加强欧洲联盟的技术主权。” Anja Karliczek。

到2025年，德国将从联邦政府的“未来计划预算”中为引领项目提供7亿欧元。这使之成为近年来联邦研究部最大的举措之一。所支持的三个项目为：引领项目H2Giga，致力于水电解槽的批量生产技术；H2Mare引领项研究借助风力涡轮机直接在海上生产氢能及其衍生物的方法；TransHyDE引领项目研发、评估和演示了氢气运输技术。

“对于氢工业的进一步发展，至关重要的是降低生产成本，将来能够生产和运输大量氢能。这正是这些研究项目的重点，从而为未来的发展提供了理想的条件。”Heiko Staubitz，德国联邦外贸与投资署的氢能专家说道。“德国为国际企业在氢能领域提供了杰出的成长机会。这些目标是根据德国《国家氢能战略》制定的，为生产氢能的大型项目正在实施中。”

联系方式

曹奕 Yi Cao

中国媒体关系

 +49 (0)30 200 099-163

 [联系方式](#)

All rights reserved. Any reproduction in whole or part only with express written permission. All efforts are made to ensure integrity of the content, however we are not liable for any mistakes that may occur.

© 2021 Germany Trade & Invest

Promoted by Federal Ministry for Economic Affairs and Energy in accordance with a German Parliament resolution.