

新たな次世代産業の育成

【本県産業の強み】

炭素繊維複合材料の
プレス成形等の加工技術



本県の炭素繊維複合材料の加工技術は、水素タンクや洋上風車のブレードなどへの活用が期待

【2050年カーボンニュートラルに伴う グリーン成長戦略】

水素、洋上風力、太陽光など14の成長分野

「水素」、「洋上風力」分野を本県における新たな成長分野の柱として育成

「カーボンニュートラル産業育成協議会」の設置、市場参入に向けた調査・検討に着手
⇒ 国の大型プロジェクト採択につなげていくための可能性調査（1億円（国費））