

# 令和5年度次世代基幹産業育成事業

(HP掲載用)

## (航空機産業中核企業育成支援事業)

成長分野	実施計画名	企業名
航空機	航空機エンジン部品の生産キャパシティアップ	株式会社 ウラノ
航空機	航空機エンジン部品一貫製作に向けた製造体制強化	三菱長崎機工 株式会社
航空機	航空機エンジンのフェアリング試作事業	有限会社 東亜工作所
航空機	航空機エンジン部品の表面処理工程への新規参入に向けた取組	滲透工業 株式会社

## (企業と大学等との連携事業)

成長分野	実施計画名	計画参加者
半導体	半導体チップ内部の欠陥検出にかかる原理検証	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング 株式会社</li> <li>・長崎大学</li> </ul>
半導体	佐世保高専学生への半導体基礎教育の実施	<ul style="list-style-type: none"> <li>・SUMCO TECH X IV 株式会社</li> <li>・佐世保工業高等専門学校</li> </ul>
半導体	SiCウェハー加工技術の開発	<ul style="list-style-type: none"> <li>・株式会社 インターアクション</li> <li>・長崎大学</li> </ul>
半導体	全世代向け半導体人材育成教育プログラム	<ul style="list-style-type: none"> <li>・イサハヤ電子 株式会社</li> <li>・長崎総合科学大学</li> </ul>