

1 概要

文部科学省の「高校教育改革に関する基本方針（グランドデザイン）～2040年に向けた「N-E.X.T.（ネクスト）ハイスクール構想」～」を踏まえ、各都道府県は高等学校改革を総合的に推進するための計画（高等学校教育改革実行計画）を令和8年度中に策定する。また、県教育委員会は、令和7年度に国の高等学校等教育改革促進事業費補助金を基に「高等学校教育改革促進等基金」を創設し、令和8年度は、当該補助金を活用し、国が定める3類型に応じた高等学校教育改革を先導する拠点の創出を図る。

2 計画の分類

計画名	計画の概要	方向性・目的	計画期間	国が定める策定期限
高等学校教育改革実行計画 (以下、「実行計画」という)	・グランドデザインを踏まえ、各都道府県が策定する総合的な計画 ・対象:全県立高	・視点1 不確実な時代を自立して生きていく主権者として、AIに代替されない能力や個性の伸長 ・視点2 我が国や地域の経済・社会の発展を支える人材育成 ・視点3 一人一人の多様な学習ニーズに対応した教育機会・アクセスの確保	令和9(2027)年度から令和11(2029)年度までの3年間	令和8(2026)年度中
高等学校等教育改革促進事業計画 (以下、促進計画)	・「高等学校教育改革実行計画」の策定に先立ち先導拠点を新設し、パイロットケースを創出する計画 ・対象:拠点校及び協力校等	・高等学校教育改革を先行的に推進するための3類型※のパイロットケース(先導拠点)を新設 ・首長・関係部局等、地域の産業界や高等教育機関等と一体となった取組の推進 ・教育内容の抜本的改革と、それを可能とする教育環境整備を一体的に進め、令和8年度中に各都道府県が策定する「高等学校教育改革実行計画」の基盤を整備 ・各都道府県の実情に応じた教育改革モデルを創出し、その成果を県全体へ普及	令和8(2026)年度から令和10(2028)年度までの3年間 【補助上限額:62億円】	令和8(2026)年5月15日に文科省交付申請。6月30日に採択結果公表。

※3類型(国グランドデザインより)

類型	類型1 アドバンスト・エッセンシャルワーカー等育成支援	類型2 理数系人材育成支援	類型3 多様な学習ニーズに対応した教育機会の確保
先導拠画像	<ul style="list-style-type: none"> ・専門高校の機能強化・高度化 ・AIやデジタル技術を活用して、地域産業等の課題を解決する人材やイノベーションを興すことのできる人材の育成 ・産業界・大学等との連携・協働による専門分野の実践力向上の取組 ・アドバンスト・エッセンシャルワーカー等の育成を先行的に実現し、本県の高校改革を先導する拠点の創出 	<ul style="list-style-type: none"> ・普通科改革による高校の特色化・魅力化の推進 ・高等教育機関等との連携・協力を強化した理数系教育の充実 ・未来を担う理数系人材育成を先行的に実現し、本県の改革を牽引する学校の創出 	<ul style="list-style-type: none"> ・多様な学習ニーズ(居住地、不登校、特別な教育支援等)に応じた柔軟な教育機会の提供 ・遠隔地や人口減少地域等の生徒も質の高い教育にアクセスできるよう学びのアクセス向上 ・多様な学びの確保を先行的に実現し、本県の教育改革を牽引する拠点校の創出

3 促進計画先導拠点（5月申請採択結果）

類 型	①アドバンスト・エッセンシャルワーカー（A E W）		②理数系人材育成	③多様な学習ニーズ
	農業	工業		
内 容	専門高校を中心に、地域産業や社会基盤を支える実践的・高度な産業イノベーション人材を育成する。		普通科を対象に、文系・理系の枠を超えた学びへ転換を図る。	人口減少地域や小規模校でも、質の高い学びにアクセスできる環境を整備する。
拠点校	那須拓陽高校	宇都宮工業高校	宇都宮高校	宇都宮清陵高校
主な取組	・スマート農業・畜産を学ぶ施設・設備整備、他学科との連携による6次産業化	・ロボティクス・A I・インフラ DX 等を学ぶ施設・設備整備、学科再編	・探究ラボの整備・共有 ・文理融合型カリキュラムの開発・横展開	・配信施設の整備 ・放課後等を活用した学習支援(配信)
採択結果※	再申請予定	○	再申請予定	再申請予定
採択事業費	—	27.5億円	—	—

※ 採択された宇都宮工業高校については、学校や産業界と連携をしながら事業の着実な履行に取り組む。

また、5月申請で不採択となった拠点校については、今後追加公募が行われる予定。7月上旬に文科省から不採択の理由や改善すべき事項の詳細が各都道府県宛てに個別に示される予定であり、採択を目指し事業計画の見直し・再申請を行う。

4 実行計画策定に係る今後のスケジュール

- ・【7月】総合教育会議
- ・【9月】第1回有識者会議
- ・【10月】総合教育会議
- ・【12月】第2回有識者会議
- ・【1月】パブリックコメント
- ・【2月】第3回有識者会議
- ・【3月】教育委員会定例会