

## 新型コロナウイルス感染症対策に係る北広島市の取組概要

**【ステップ5】 令和2年9月23日、10月1日（第3回定例会）議決**

【補正予算額1億9,190万円】

**インフルエンザ予防接種推進事業（市独自事業）** 事業費：4,414万円

(保健福祉部 健康推進課)

新型コロナウイルス感染症とインフルエンザの同時流行を防止することを目的とし、インフルエンザ予防接種を推奨するため、小中高生、妊婦、特定の障がいのある方を対象として、接種費用の一部を助成します。

**新生児臨時定額給付金給付事業（市独自事業）** 事業費：3,009万円

(企画財政部 企画課)

令和2年5月26日(緊急事態宣言解除日の翌日)から令和3年4月1日までの間に生まれた子を対象として、10万円を給付します(ステップ3- の対象を拡大)。

**児童福祉施設等従事者慰労金給付事業（市独自事業）**

事業費：3,800万円

(子育て支援部 子ども家庭課)

緊急事態宣言中においても、市民生活を支えるため、児童の保育等を継続的に担っていただいた市内の保育所、認定こども園、預かり保育を実施する幼稚園、学童クラブ等の施設に従事する職員に対し、慰労金5万円を給付します。

**北広島市テレワーク等利用環境整備促進事業（市独自事業）**

事業費：874万円

(経済部 商工業振興課)

市内宿泊施設の客室を市が借り上げ、民間事業者等のテレワーク場所として提供し、多様な働き方を支援します。

**公的介護施設等整備支援事業** 事業費：353万円

(保健福祉部 高齢者支援課)

介護施設における感染拡大防止を図るため、簡易陰圧装置・換気設備の設置に要する経費を支援します。

**子育て支援施設等感染症対策事業** 事業費：900万円

(子育て支援部 子ども家庭課)

保育園や認定こども園などで実施する延長保育などの補助対象事業に要する感染症対策物品等を購入(民間施設には補助金交付)します。

<b>子ども発達支援センター事業</b>	事業費：58万円
----------------------	----------

(子育て支援部 子ども発達支援センター)

子ども発達支援センター事業に要する感染症対策物品等(飛沫防止パネル、オンライン相談用のパソコン及びカメラなど)を購入します。

<b>小中学校感染症対策事業(市独自事業)</b>	事業費：1,010万円
---------------------------	-------------

(教育部 教育総務課)

小中学校における感染症対策として、特別教室(音楽室、理科室、保健室、職員室等)に網戸を設置します(普通教室は、ステップ3で実施)。

<b>学校ICT環境整備事業</b>	事業費：2,750万円
--------------------	-------------

(教育部 教育総務課)

GIGAスクール構想の円滑な推進を図るため、児童生徒用のノートパソコン導入に係る初期設定や教職員への研修などの支援を行います。

<b>特別支援教育推進事業(市独自事業)</b>	事業費：153万円
--------------------------	-----------

(教育部 学校教育課)

小中学校の夏季休業期間の変更や土曜授業等の実施により、勤務日数が増加する会計年度任用職員(特別支援学級介助員、特別支援教育支援員)に係る人件費を増額します。

<b>ホームページ情報発信強化事業(市独自事業)</b>	事業費：158万円
------------------------------	-----------

(企画財政部 政策広報課)

市ホームページの多言語対応強化やルビ(ふりがな)対応を行うことにより、感染症対策等に係る情報発信機能を強化します。

<b>社会教育施設等感染症対策事業(市独自事業)</b>	事業費：48万円
------------------------------	----------

(教育部 社会教育課)

スポーツ大会等で不特定多数の来場が見込まれる総合体育館における感染症対策物品(サーマルカメラ)を購入します。

<b>クリーンセンター感染症対策事業(市独自事業)</b>	事業費：583万円
-------------------------------	-----------

(市民環境部 環境課)

クリーンセンター内の換気を促進するため、プラスチックごみや紙ごみの手選別室に給気機・排気機及びエアコンを設置します。

<b>消防庁舎感染症対策事業(市独自事業)</b>	事業費：1,080万円
---------------------------	-------------

(消防本部 総務課)

消防庁舎の換気を促進するため、エアコンを更新(機能強化)し、感染拡大防止を図ります。