

市議会だより

平成20年(2008年)5月1日 編集・金沢市議会事務局 発行・金沢市議会
金沢市広坂1-1-1 ☎(076)220-2392
インターネットアドレス http://www4.city.kanazawa.lg.jp/41004/index.jsp



エコパティシエ教室 親子でお菓子をつくろう！(戸室リサイクルプラザ内)

平成20年 第1回市議会 定例会

金沢の魅力の世界に発信

総額3,091億円余の平成20年度予算案を可決

平成二十年の定例第一回市議会が、三月四日から二十
初日の四日には出出市長から、『金沢魅力発信行動年』
世界へ金沢の魅力を発信し、市民のくらしと安全を守る
改革実行予算』と性格づけられた平成二十年度予算案
や、住民のまちづくりへの参画を促進して、良好な地域
社会を形成するための『集合住宅におけるコミュニケーション
組織の形成の促進に関する条例』案などが提案され、市
政に対する所信とともに、提案理由の説明が行われました。

この中で市長は「依然として厳しい財政環境だが、魅
力あふれるまちづくりや少子高齢化対策など、ハード・
ソフトの両面にわたる諸課題の解決前進に対処し、予算
を編成した」と述べました。

十日の本会議では、五人の議員が代表質問を行い、十
一日の本会議では、合わせて十三人の議員が質疑
や一般質問を行いました。十三日には、平成十九年度
の補正予算関係議案の審査や平成二十年度予算関係議案
の審査を行うため、五つの常任委員会が開催されまし

た。十四日の本会議では、補正予算関係議案と専決処分の
報告の採決が行われ、全会一致または賛成多数をもつ
て、いずれも原案のとおり可決または承認されました。
また、十四日、二十一日には各常任委員会が、十九日
には常任委員会の連合審査会が開催され、平成二十年度
予算関係議案の審査が行われました。

最終日の二十四日には、各常任委員会の委員長報告の
後、討論、採決が行われ、この日追加提案された人事案
件を含めて、市長提出の議案など各件は、全会一致または
賛成多数をもって、いずれも原案のとおり可決または
同意されました。

議員提出議会議案十一件は九件が可決、二件が否決さ
れ、請願二件は不採択となりました。

議 会 日 誌	議 案
1月11日	新幹線対策特別委員会、市民福祉常任委員会
21日	産業企業常任委員会、都市整備常任委員会、 総務常任委員会、教育環境常任委員会
22日	議会運営委員会
2月4日	総務常任委員会、市民福祉常任委員会
15日	産業企業常任委員会、都市整備常任委員会
18日	教育環境常任委員会
26日	議会運営委員会
3月4日	全員招請会
4日	【定例第1回金沢市議会開会】
5日	本会議【議案上程・提案理由説明】
10日	本会議【質疑・一般質問】
11日	本会議【質疑・一般質問】
12日	本会議【質疑・一般質問】
13日	議会運営委員会
14日	議会運営委員会
19日	本会議【補正関係討論・採決】
21日	常任委員会連合審査会
24日	議会運営委員会 本会議【当初関係委員長報告・討論・採決】 各常任委員会、議会運営委員会 【定例第1回金沢市議会閉会】

検討し、来年三月に制定したい。も

のつくりを大切にしたいとの思いか

ら、市・事業者・市民の責務を明らか

かにしたい。

質問 ことしに入り、原材料の値上

り、平成二十二年度に工事着手で

きると考えている。

質問 全国的に中小学校

が認知したいじめは、

〇六年度の問題行動調

査結果では約十二万五

千件であったが、本市

に用地を取得し、横河電機も生産

ラインを増強する。日機装も好調で

あり、引き続き、企業誘致に全力で

取り組んでいきたい。

質問 東海北陸自動車

道の全線開通や北陸新

幹線の開業を見据え、

岡崎市・豊田市・高崎

市などの交通都市協

定締結、また長野市と

あわせて九百十件であった。すべて

の集客「ロモーション」

の学校で「いじめ対応マニュアル」

を作成し、家庭と学校が連携してい

た協定締結による「五百

万人経済圏」の形成は、

平成十八年度からは、アンケート調

査を実施し、早期発見や未然防止に

業・物産の振興に大き

く寄与するものと期待されるが、課

題や対策について聞く。

答弁 北陸新幹線沿線都市相互の連

携強化が必要であり、来年度は高崎

市、長野市、上越市、富山市、高岡

市、金沢市の六市で北陸新幹線沿線

業高校離れや、進学希望者の増加に

対し、工業高校卒の技術者を採用で

きない悩みを抱えている。市立工業

高校は金沢のものづくりを支える多

くの人材を輩出してきたが、来年度

から市立工業高等学校教育改革推進

室を設置する理由を聞く。

答弁 ものづくり産業の基盤強化で

要な職責を担っているという気概と

質問 本市では、産業部門や運輸部

門などでCO₂が減少傾向にあり、

また、小中学校と連携した環境問題

に対するさまざまな取り組みは大変

評価できる。本市から地球温暖化防

止に向けた取り組みの必要性を強く

発信してはどうか。

質問 学校給食における地

場農産物の利用については、

生産者・農協・学校の話

合いによる年間利用計画

の作成や地域の実情に詳しく

いコーナーコーナーの設置

など、検討項目がたくさん

ある。地場農産物の利用促

進に当たって、どのような

取り組みを考えているのか。

答弁 米飯は金沢産米を使

か。また、開館日については、親子

連れや観光客でにぎわう市場の開業

購入している。今後、年間を通じ

て地元産食材を安定的に使用できる

設置予定であり、まちなかでの新たな

業日に合わせるようにしていきたい。

質問 生徒の安全を守るため、早急

な学校施設の耐震化が求められるが、

進捗状況はどうなっているのか。ま

た、構造耐震指標〇・三未満と診断

された施設数とそれらの改修・建て

替えの計画について聞く。

答弁 小中学校の耐震化は、順次

取り組んでおり、耐震化率は六十三

%と全国平均を上回っている。構造

耐震指標〇・三未満の建物は九十二

校があるが、補強による耐震化が困難

な校舎等の建てかえを着実に迅速

に推進するため、学校施設整備計画

策を策定し、早期発見や未然防止に

業・物産の振興に大き

く寄与するものと期待されるが、課

題や対策について聞く。

答弁 北陸新幹線沿線都市相互の連

携強化が必要であり、来年度は高崎

市、長野市、上越市、富山市、高岡

市、金沢市の六市で北陸新幹線沿線

業高校離れや、進学希望者の増加に

対し、工業高校卒の技術者を採用で

きない悩みを抱えている。市立工業

高校は金沢のものづくりを支える多

くの人材を輩出してきたが、来年度

から市立工業高等学校教育改革推進

室を設置する理由を聞く。

答弁 ものづくり産業の基盤強化で

要な職責を担っているという気概と

質問 本市では、産業部門や運輸部

門などでCO₂が減少傾向にあり、

また、小中学校と連携した環境問題

に対するさまざまな取り組みは大変

評価できる。本市から地球温暖化防

止に向けた取り組みの必要性を強く

発信してはどうか。

質問 学校給食における地

場農産物の利用については、

生産者・農協・学校の話

合いによる年間利用計画

の作成や地域の実情に詳しく

いコーナーコーナーの設置

など、検討項目がたくさん

ある。地場農産物の利用促

進に当たって、どのような

取り組みを考えているのか。

答弁 米飯は金沢産米を使

か。また、開館日については、親子

連れや観光客でにぎわう市場の開業

購入している。今後、年間を通じ

て地元産食材を安定的に使用できる

設置予定であり、まちなかでの新たな

業日に合わせるようにしていきたい。

質問 生徒の安全を守るため、早急

な学校施設の耐震化が求められるが、

進捗状況はどうなっているのか。ま

た、構造耐震指標〇・三未満と診断

された施設数とそれらの改修・建て

替えの計画について聞く。

答弁 小中学校の耐震化は、順次

取り組んでおり、耐震化率は六十三

%と全国平均を上回っている。構造

耐震指標〇・三未満の建物は九十二

校があるが、補強による耐震化が困難

な校舎等の建てかえを着実に迅速

に推進するため、学校施設整備計画

策を策定し、早期発見や未然防止に

業・物産の振興に大き

く寄与するものと期待されるが、課

題や対策について聞く。

答弁 北陸新幹線沿線都市相互の連

携強化が必要であり、来年度は高崎

市、長野市、上越市、富山市、高岡

市、金沢市の六市で北陸新幹線沿線

業高校離れや、進学希望者の増加に

対し、工業高校卒の技術者を採用で

きない悩みを抱えている。市立工業

高校は金沢のものづくりを支える多

くの人材を輩出してきたが、来年度

から市立工業高等学校教育改革推進

室を設置する理由を聞く。

答弁 ものづくり産業の基盤強化で

要な職責を担っているという気概と

質問 本市では、産業部門や運輸部

門などでCO₂が減少傾向にあり、

また、小中学校と連携した環境問題

に対するさまざまな取り組みは大変

評価できる。本市から地球温暖化防

止に向けた取り組みの必要性を強く

発信してはどうか。

質問 学校給食における地

場農産物の利用については、

生産者・農協・学校の話

合いによる年間利用計画

の作成や地域の実情に詳しく

いコーナーコーナーの設置

など、検討項目がたくさん

ある。地場農産物の利用促

進に当たって、どのような

取り組みを考えているのか。

答弁 米飯は金沢産米を使

か。また、開館日については、親子

連れや観光客でにぎわう市場の開業

購入している。今後、年間を通じ

て地元産食材を安定的に使用できる

設置予定であり、まちなかでの新たな

業日に合わせるようにしていきたい。

質問 生徒の安全を守るため、早急

な学校施設の耐震化が求められるが、

進捗状況はどうなっているのか。ま

た、構造耐震指標〇・三未満と診断

された施設数とそれらの改修・建て

替えの計画について聞く。

答弁 小中学校の耐震化は、順次

取り組んでおり、耐震化率は六十三

%と全国平均を上回っている。構造

耐震指標〇・三未満の建物は九十二

校があるが、補強による耐震化が困難

な校舎等の建てかえを着実に迅速

に推進するため、学校施設整備計画

策を策定し、早期発見や未然防止に

業・物産の振興に大き

く寄与するものと期待されるが、課

題や対策について聞く。

答弁 北陸新幹線沿線都市相互の連

携強化が必要であり、来年度は高崎

市、長野市、上越市、富山市、高岡

市、金沢市の六市で北陸新幹線沿線

業高校離れや、進学希望者の増加に

対し、工業高校卒の技術者を採用で

きない悩みを抱えている。市立工業

高校は金沢のものづくりを支える多

くの人材を輩出してきたが、来年度

から市立工業高等学校教育改革推進

室を設置する理由を聞く。

答弁 ものづくり産業の基盤強化で

要な職責を担っているという気概と

質問 本市では、産業部門や運輸部

門などでCO₂が減少傾向にあり、

また、小中学校と連携した環境問題

に対するさまざまな取り組みは大変

評価できる。本市から地球温暖化防

止に向けた取り組みの必要性を強く

発信してはどうか。

質問 学校給食における地

場農産物の利用については、

生産者・農協・学校の話

合いによる年間利用計画

の作成や地域の実情に詳しく

いコーナーコーナーの設置

など、検討項目がたくさん

ある。地場農産物の利用促

進に当たって、どのような

取り組みを考えているのか。

答弁 米飯は金沢産米を使

か。また、開館日については、親子

連れや観光客でにぎわう市場の開業

購入している。今後、年間を通じ

て地元産食材を安定的に使用できる

設置予定であり、まちなかでの新たな

業日に合わせるようにしていきたい。

質問 生徒の安全を守るため、早急

な学校施設の耐震化が求められるが、

進捗状況はどうなっているのか。ま

た、構造耐震指標〇・三未満と診断

された施設数とそれらの改修・建て

替えの計画について聞く。

答弁 小中学校の耐震化は、順次

取り組んでおり、耐震化率は六十三

%と全国平均を上回っている。構造

耐震指標〇・三未満の建物は九十二

校があるが、補強による耐震化が困難

な校舎等の建てかえを着実に迅速

に推進するため、学校施設整備計画

策を策定し、早期発見や未然防止に

業・物産の振興に大き

く寄与するものと期待されるが、課

題や対策について聞く。

答弁 北陸新幹線沿線都市相互の連

携強化が必要であり、来年度は高崎

市、長野市、上越市、富山市、高岡

市、金沢市の六市で北陸新幹線沿線

業高校離れや、進学希望者の増加に

対し、工業高校卒の技術者を採用で

きない悩みを抱えている。市立工業

高校は金沢のものづくりを支える多

くの人材を輩出してきたが、来年度

から市立工業高等学校教育改革推進

室を設置する理由を聞く。

答弁 ものづくり産業の基盤強化で

要な職責を担っているという気概と

質問 本市では、産業部門や運輸部

門などでCO₂が減少傾向にあり、

また、小中学校と連携した環境問題

に対するさまざまな取り組みは大変

評価できる。本市から地球温暖化防

止に向けた取り組みの必要性を強く

発信してはどうか。

質問 学校給食における地

場農産物の利用については、

生産者・農協・学校の話

合いによる年間利用計画

の作成や地域の実情に詳しく

いコーナーコーナーの設置

など、検討項目がたくさん

ある。地場農産物の利用促

進に当たって、どのような

取り組みを考えているのか。

答弁 米飯は金沢産米を使

か。また、開館日については、親子

連れや観光客でにぎわう市場の開業

購入している。今後、年間を通じ

て地元産食材を安定的に使用できる

設置予定であり、まちなかでの新たな

業日に合わせるようにしていきたい。

質問 生徒の安全を守るため、早急

な学校施設の耐震化が求められるが、

進捗状況はどうなっているのか。ま

た、構造耐震指標〇・三未満と診断

された施設数とそれらの改修・建て

替えの計画について聞く。

答弁 小中学校の耐震化は、順次

取り組んでおり、耐震化率は六十三

%と全国平均を上回っている。構造

耐震指標〇・三未満の建物は九十二

校があるが、補強による耐震化が困難

</

3月議会審議結果

番 号	件 名	本会議の結果	番 号	件 名	本会議の結果
市長提出 議案第1号	平成20年度金沢市一般会計予算	可決 賛成多数	議案第48号	金沢市病院事業の設置等に関する条例の一部改正について	可決 全会一致
議案第2号	平成20年度金沢市宮地地方競馬事業費特別会計予算	可決 賛成多数	議案第49号	金沢市宮住宅条例及び金沢市特定公共賃貸住宅条例の一部改正について	可決 全会一致
議案第3号	平成20年度金沢市市街地再開発事業費特別会計予算	可決 賛成多数	議案第50号	金沢市宅地分譲に関する条例の一部改正について	可決 全会一致
議案第4号	平成20年度金沢市公共用地先行取得事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第51号	金沢市建設衛生土処理施設の管理に関する条例の一部改正について	可決 全会一致
議案第5号	平成20年度金沢市工業団地造成事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第52号	金沢市建設衛生土処理施設の管理に関する条例の一部改正について	可決 全会一致
議案第6号	平成20年度金沢市農村下水道事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第53号	包括外部監査契約の締結について	可決 全会一致
議案第7号	平成20年度金沢市住宅団地建設事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第54号	平成19年度金沢市一般会計補正予算(第5号)	可決 賛成多数
議案第8号	平成20年度金沢市駐車場事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第55号	平成19年度金沢市宮地地方競馬事業費特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第9号	平成20年度金沢市国民健康保険費特別会計予算	可決 賛成多数	議案第56号	平成19年度金沢市市街地再開発事業費特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第10号	平成20年度金沢市老人保健費特別会計予算	可決 全会一致	議案第57号	平成19年度金沢市工業団地造成事業費特別会計補正予算(第2号)	可決 全会一致
議案第11号	平成20年度金沢市後期高齢者医療費特別会計予算	可決 賛成多数	議案第58号	平成19年度金沢市住宅団地建設事業費特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第12号	平成20年度金沢市母子寡婦福祉資金貸付事業費特別会計予算	可決 全会一致	議案第59号	平成19年度金沢市駐車場事業費特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第13号	平成20年度金沢市介護保険費特別会計予算	可決 賛成多数	議案第60号	平成19年度金沢市国民健康保険費特別会計補正予算(第2号)	可決 全会一致
議案第14号	平成20年度金沢市ガス事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第61号	平成19年度金沢市老人保健費特別会計補正予算(第2号)	可決 全会一致
議案第15号	平成20年度金沢市水道事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第62号	平成19年度金沢市介護保険費特別会計補正予算(第1号)	可決 賛成多数
議案第16号	平成20年度金沢市発電事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第63号	平成19年度金沢市ガス事業特別会計補正予算(第2号)	可決 全会一致
議案第17号	平成20年度金沢市工業用水道事業特別会計予算	可決 賛成多数	議案第64号	平成19年度金沢市水道事業特別会計補正予算(第2号)	可決 全会一致
議案第18号	平成20年度金沢市病院事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第65号	平成19年度金沢市病院事業特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第19号	平成20年度金沢市中央卸売市場事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第66号	平成19年度金沢市中央卸売市場事業特別会計補正予算(第1号)	可決 全会一致
議案第20号	平成20年度金沢市公共下水道事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第67号	平成19年度金沢市公共下水道事業特別会計補正予算(第4号)	可決 全会一致
議案第21号	平成20年度金沢市公設花き地方卸売市場事業特別会計予算	可決 全会一致	議案第68号	町の名称の変更について(南町)	可決 全会一致
議案第22号	金沢市教育に関する事務の職務権限の特例を定める条例制定について	可決 全会一致	議案第69号	町の名称の変更について(北袋町)	可決 全会一致
議案第23号	集合住宅におけるコミュニケーション組織の形成の促進に関する条例制定について	可決 全会一致	議案第70号	市道の路線認定について	可決 全会一致
議案第24号	町の名称の変更に伴う関係条例の整理に関する条例制定について	可決 全会一致	議案第71号	市道の路線廃止について	可決 全会一致
議案第25号	金沢市後期高齢者医療に関する条例制定について	可決 賛成多数	議案第72号	金沢市の路線変更について	可決 賛成多数
議案第26号	金沢市における地下水の適正な利用及び保全に関する条例制定について	可決 全会一致	議案第73号	金沢市副市長の選任につき同意を求めるについて	同 意
議案第27号	金沢市事務分掌条例の一部改正について	可決 賛成多数	議案第74号	金沢市教育委員会委員の任命につき同意を求めるについて	同 意
議案第28号	金沢市職員定数条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第75号	米井 裕一氏 前川 信政氏 金沢市監査委員の選任につき同意を求めるについて	同 意
議案第29号	職員の育児休業等に関する条例等の一部改正について	可決 全会一致	報告第1号	専決処分について(平成19年度金沢市一般会計補正予算(第4号))	承 認
議案第30号	金沢市非常勤職員の報酬及び費用弁償に関する条例の一部改正について	可決 全会一致			
議案第31号	市長等の給与の特例に関する条例の一部改正について	可決 全会一致			
議案第32号	職員の給与に関する条例及び金沢市立工業高等学校の教育職員の給与等に関する特別措置に関する条例の一部改正について	可決 全会一致			
議案第33号	職員の特異勤務手当に関する条例の一部改正について	可決 全会一致			
議案第34号	金沢市特別会計条例の一部改正について	可決 賛成多数	議員提出 議案第1号	介護・福祉労働者の人材確保と待遇改善を求める意見書	否
議案第35号	金沢市手数料条例の一部改正について	可決 賛成多数	議案第2号	正規雇用の推進と派遣労働者の処遇に関する意見書	否
議案第36号	金沢市教育プログラザ富樫条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第3号	海洋漂着ごみの処理責任の明確化に関する意見書	可
議案第37号	金沢市図書館条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第4号	輸入食品の安全確保体制の確立を求める意見書	可
議案第38号	金沢市体育施設条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第5号	地球温暖化対策の推進を求める意見書	可
議案第39号	金沢市産業振興資金融資条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第6号	地球温暖化対策の推進を求める意見書	可
議案第40号	金沢市における良好な商業環境の形成によるまちづくりの推進に関する条例の一部改正について	可決 全会一致	議案第7号	違法・有害情報から子どもを守るための環境整備を求める意見書	可
議案第41号	老人等の医療費の助成に関する条例の一部改正について	可決 賛成多数	議案第8号	中小企業対策の一層強化を求める意見書	可
議案第42号	金沢市長寿お祝い金条例の一部改正について	可決 賛成多数	議案第9号	地デジ放送の受信対策の推進を求める意見書	可
議案第43号	金沢市国民健康保険条例の一部改正について	可決 賛成多数	議案第10号	「障害者の権利に関する条約」の早期批准を求める意見書	可
議案第44号	金沢市介護保険条例の一部を改正する条例の一部改正について	可決 全会一致	議会議案第11号	米国軍人による凶悪犯罪の根絶を求める意見書	可
議案第45号	金沢市保健審議会設置条例の一部改正について	可決 全会一致			
議案第46号	金沢市保健所及び福祉健康センター使用料等徴収条例の一部改正について	可決 全会一致	請願第6号	タクシー運転者登録制度に関する意見書提出を求める請願	不採択
議案第47号	子育て支援医療費助成に関する条例の一部改正について	可決 全会一致	請願第7号	特別監視地域等の指定要件見直しに関する意見書提出を求める請願	不採択

金沢市のホームページ「いいねっと金沢」において、会議録及び録画映像がご覧いただけますので、ぜひご利用ください。(会議録の掲載は6月上旬を予定しています)

