

ともに考えよう まちづくりミーティング

日時 平成30年8月5日(日) 14時00分から
場所 金沢市教育プラザ富樫 1号館 123 研修室

本日は、お忙しい中をご参加いただき、誠にありがとうございます。
進行は次のとおりですので、よろしく願いいたします。

- 1 開会
- 2 市長あいさつ
- 3 地域代表あいさつ
- 4 進行の説明等
- 5 「地域課題」について意見交換
- 6 「共通課題」について意見交換
- 7 その他全体を通して意見交換
- 8 地域コミュニティ活性化事業のご案内
- 9 市長まとめ
- 10 閉会

提出課題一覧

1 地域課題

番号	地域課題	頁
1	避難経路の安全確保 (泉野校下町会連合会)	P2 P3
2	有事の際の近隣地域との連携体制 (長坂台校下町会連合会)	P4 P5

2 共通課題

番号	共通課題	頁
1	泉野・長坂台校下における大雨による大規模災害への備え	P6 P7

地域課題 1

町会連合会名	泉野校下町会連合会
地域課題	避難経路の安全確保
課題の内容	<p>平成30年6月に発生した大阪北部を震源とする地震により、ブロック塀の倒壊被害が発生しましたが、金沢市においても、森本・富樫断層帯を中心に大きな地震がいつ起きてもおかしくない状況です。</p> <p>大きな災害が発生した場合、ブロック塀や石塀はもちろん、古い建築物、看板等の構造物が倒壊し、避難経路を塞ぎ、避難や救助に支障が生じるおそれがあります。</p>
特に話し合いたい内容、聞きたい事項等	<p>行政においては、学校や公共施設の既設の塀をチェックし、改善するだけでなく、民間が所有する危険な構造物等の除却、改良を更に推進するための仕組みづくりを検討していただきたい。</p> <p>また、所有者に除却を促進させる啓発チラシや、建築の専門知識がなくても、危険な構造物等の概要がわかるチェックリストを作成し、配布してほしい。</p>
課題について、地域での取り組み、特に市と協働で行う事業の提案・提言	<p>市の危険ブロック塀除却補助制度を拡充し、除却に対する補助のみではなく、除却後、それに替わる塀や、植栽の新設に要する費用も補助対象とする等、危険ブロック塀の除却を更に促進するためのインセンティブがある制度運用をお願いしたい。</p> <p>また、地域においては、ボランティアが定期的に巡回し、改善が必要であると考えられる構造物の現状把握に努めていきたいと考えているところであるが、巡回の際には、建築士等による専門家のチェックが必要であるため、市の建築部門の職員の同行をお願いしたい。</p>

市の方針等説明書（地域課題 1）

地域課題	避難経路の安全確保
提案・提言等	<p>危険ブロック塀の除却補助制度を拡充し、危険ブロック塀の除却を更に促進するためのインセンティブがある制度の運用をお願いしたい。</p> <p>また、地域巡回の際、専門家や市の建築部門の職員の同行をお願いしたい。</p>
市の方針等	<p>倒壊したブロック塀は、人の命を奪うとともに、道路をふさぎ、避難や救助活動の妨げになることから、金沢市では昭和59年度に「危険ブロック塀の除却に関する補助制度」を創設し、これまでも除却に向けた取り組みを進めてきました。今回の地震で、改めて危険ブロック塀に対する関心が高まっており、特に通学児童の安全性を確保する観点から、補助制度の拡充を検討しています。</p> <p>また、景観政策課におきましては、公共空間に面する部分における生け垣整備の補助制度を設けており、これまでも危険ブロック塀の除却と併せた、制度の活用を促しています。</p> <p>危険ブロック塀の存在は全市的な課題であり、地域から要請があれば、市の建築職員が出向いて、点検のポイントやブロック塀の基準に関する研修会等を開催し、地域の巡回に生かしていただきたいと考えています。</p> <p>また、危険ブロック塀の除却を促進するため、引き続き各種補助制度の更なる周知も図って参ります。</p> <p>なお、傾き、破損、ひび割れが見られ、危険な状態のブロック塀がある場合は、建築指導課が現地確認のうえ、所有者に対して維持保全の指導を行っておりますので、ご相談ください。</p>
担当課	<p>都市整備局 建築指導課 電話 220-2326</p> <p>景観政策課 電話 220-2364</p>

地域課題 2

町会連合会名	長坂台校下町会連合会
地域課題	有事の際の近隣地域との連携体制
課題の内容	<p>近年、全国的に大雨や地震などの自然災害が頻発し、本市においても、いつ大きな災害が発生しても不思議ではない状況の中、防災力の向上が地域の重要な課題となっている。</p> <p>長坂台校下においては、自主防災組織を中心に、地域防災力向上のための様々な取り組みを行っているが、他都市で発生する様々な災害の状況をテレビや新聞で目の当たりにすると、大規模災害の発生時に、どれだけのことができるのか不安を感じることが多い。</p>
特に話し合いたい内容、聞きたい事項等	<p>地域防災力を高める上で、近隣自主防災組織との連携について、市内での先進事例や、成功事例を聞かせてほしい。</p> <p>また、今後運用される予定の金沢市防災情報システムにおける住民への情報発信内容についてお伺いしたい。</p>
課題について、地域での取り組み、特に市と協働で行う事業の提案・提言	<p>長坂台校下の拠点避難所は長坂台小学校、指定避難所は金沢大学附属小学校・中学校・高校や、児童公園などとなっています。</p> <p>また近隣には、泉丘高校、二水高校、市総合体育館、大桑防災拠点広場など隣接する他校下の指定避難所があり、地域によっては、校下の避難所よりも、近い避難所となっていることがあります。</p> <p>突然の大規模災害に直面した際における災害時の住民の行動は、現在地からより近い大きな施設に緊急避難することが想定されます。これらに対応していくために、今後、近隣の自主防災組織との連携を深め、災害発生時の各種情報の共有により、安否確認等をより円滑に行うことができるようにしていきたいと考えています。</p> <p>市においては、他地域との連携にあたっての助言や、情報共有や連携体制を確立するための調整にご協力をお願いしたい。</p>

市の方針等説明書（地域課題 2）

地域課題	有事の際の近隣地域との連携体制
提案・提言等	<p>地域防災力を高める上で、近隣自主防災組織との連携について、市内での先進事例や、成功事例を聞かせてほしい。</p> <p>また、今後運用される予定の金沢市防災情報システムにおける住民への情報発信内容についてお伺いしたい。</p>
市の方針等	<p>近隣自主防災組織との連携について、最近では安原校下と二塚地区で連携して合同防災訓練を実施し、広域的な防災体制の強化を実施していると伺っています。災害時には広域的な防災活動も重要であることから、当市でも近隣3市2町と相互連携の強化を図っているところであります。</p> <p>各校下、地区におかれましては、本年度より、自主防災組織による「地区防災計画」を策定していただくこととしています。策定を進める中で、地域の防災力をより強固なものとするために、近隣校下・地区とも相互連携の可能性を協議していただき、より広域的な防災体制を築いていただきたいと思います。</p> <p>市においては、計画策定に関する研修会を実施するとともに、策定にあたってのフォローアップも併せて実施したいと考えています。</p> <p>また、当市では、「コミュニティ防災士交流研修会」と題し、より高度な防災知識の学習の場を提供するとともに、近隣校下・地区の防災士同士の交流の場を提供することで、防災士同士が協力し合い、複数の地域を含んだ広域的な防災力の向上が図られることを期待しています。</p> <p>防災情報システムは、情報収集及び情報配信の迅速化、情報の共有化を図ること等を目的に、2020年春の運用開始を目指し、作業を進めています。</p> <p>新システムでは、河川や崖地において設定される危険レベルへの到達状況を自動的に通知することに加え、刻々と変化する状況に対し、適時・適切な対応行動が表示される機能（タイムライン機能）を保有するとともに、一斉配信機能も備えており、市民の皆様に対する迅速且つ的確な気象警報や避難情報等の配信が可能となります。</p>
担当課	<p>危機管理監 危機管理課 電話 220-2366</p>

共通課題 1

<p>共通課題</p>	<p>泉野・長坂台校下における大雨による大規模災害への備え</p>
<p>意見、質問の内容</p>	<p>先月の西日本豪雨では、広範囲の地域で河川の氾濫や浸水害、土砂災害が発生し、平成に入ってから豪雨災害としては初めて死者数が200人を超える甚大な災害となりました。</p> <p>本市の浅野川水害から10年が経過し、その記憶が徐々に薄れていく中、改めてその脅威を認識する機会ともなっています。</p> <p>泉野・長坂台校下においては、野田山の傾斜地や犀川河岸の斜面など、豪雨が発生した際に何らかの影響があるのではないかと危惧もしているところです。</p> <p>そのような中、犀川等の河川に関しては、想定される最大の降雨量などの基準が見直されたことに伴い、7月に県が洪水浸水想定図の見直しを実施したと聞いています。</p> <p>そこで、今後、両校下においても「地区別洪水避難地図」を作成する必要があるのか。</p> <p>また、「土砂災害避難地図」の修正が発生するのかなど、大雨による災害への今後の市の対応について、具体的な情報の共有を進めてまいりたい</p>

