



NO.1264

4月19日号

発行所

日本共産党
網走市委員会
網走市北八五三
五三三、四四五八
F 四二一、四四五七

飲食店応援とあわせて 感染させない方策を

網走市議会は、4月20日第1回臨時会が開かれます。コロナウイルスの影響で飲食店では客足がとまり、深刻な状況です。網走市では飲食店に利用できるプレミアム商品券を発行するため、補正予算案が提案され審議が行われます。13日に開かれた総務経済委員協議会では、松浦議員は、「市内飲食店を応援することはした方がよいが、道内で第2波の感染拡大と言われている中、感染が心配される。感染を防ぐ意味で予約して利用する」ことを委員に問題提起しました。

20日の議会まで少し時間があり、コロナ対策の動きもあるので、各委員は市民からの意見などを聞き、問題提起も含めて審議することになる予定です。

各地で協力金や食事券 網走市も市民全員に実施を

政府の新型コロナウイルス対策が遅れる中、東京都は協力金の支給を決め、神奈川県、千葉県も協力金を検討しています。福岡市は家賃8割を補助など、市町村も独自に協力金や、商品券の配布を決定しています。白糠町は町民全員に5千円の飲食券、石狩市は小規模事業者に一律20万円支給、大樹町は町民1人あたり千円の飲食クーポン券とプレミアム商品券1万セット販売、湧別町は5千円の商品券を全町民に郵送など、独自の経済対策を打ち出しています。網走市も市民全員に配布される商品券を検討すべきです。

生活を守る制度の活用を



新型コロナウイルスの影響により、生活ができない状況に追い込まれているの、政府の対策は遅れに遅れています。緊急小口資金（特別貸付）などの今ある制度を活用し、まず生活を守る必要があります。この間、緊急小口資金は11件となつています。申請から貸付決定まで3日となつています。各種制度の概要をお知らせします。お困りのことがありましたら、共産党へご相談ください。

対象	名称	支援概要	窓口
個人向け	緊急小口資金（特別貸付）	貸付額上限：10万円、学校休業等の特例20万円、 金利：無利子、据置1年、償還2年以内、 世帯員の中に個人事業主がいて収入減少し生活費が不足	社会福祉協議会 67-7095
	総合支援資金（貸付） （緊急小口資金だけでは足りない場合）	貸付上限：単身15万円、2人以上月20万円 原則3ヶ月以内 金利：無利子、据置1年、償還10年以内	社会福祉協議会
	住居確保給付金（給付）	月25,000～39,000円（世帯人数による）、預貯金審査あり	社会福祉協議会
労働者 従業員向け	雇用調整助成金（コロナ特例）	休業等助成1人1日8,330円上限 助成率：中小企業4/5、解雇しない場合 中小企業9/10	ハローワーク 44-6287
	小学校休業等対応助成金（労働者、フリーランス）	小学校休校で労働者に有給休暇 賃金相当額助成（1日8,330円上限）（フリーランス4,100円定額）	学校等休業助成金・支援金等相談センター 0120-60-3999
企業向け	無利子無担保融資	コロナの影響で前年比5%以上売上減少、据置期間最長5年	日本政策金融公庫
	セーフティネット保証	100%保証 前年比20%以上売上減少、80%保証 前年比5%以上売上減少	商工労働課（認定申請）
	経営安定資金	前年比5%以上売上減少、融資限度額：1,000万円、 据置1年、償還5（10）年以内、1.0（1.2）%	商工会議所 43-3031 商工労働課 44-6111
	新型コロナウイルス感染症特別貸付	前年比5%以上売上減少、融資限度額：国民生活6,000万円、 据置5年、償還20年以内、0.9%当初3年間引下げ	商工会議所 日本政策金融公庫
	マル経融資の金利引き下げ	前年比5%以上売上減少、融資限度額：別枠1,000万円、中小企業3億円 金利：0.9%当初3年間引下げ	商工会議所 日本政策金融公庫
	マル経融資の利子補給	金利：実質ゼロ（据置期間を含む1年間の利子補給（10万円限度）） 対象：3/4～8/30までに斡旋・推薦した案件	商工会議所 商工労働課

流水

フキノトウ（蔞の蔓）があらちちらで顔を出し始めました。キク科フキ属の多年草で、日本原産の山菜として知られています。フキとフキノトウは、見かけ上は別の植物のように見えますがフキノトウはフキの花です。雌株雌株別々で咲きます。雌株は種を作り背丈が伸び綿毛のある実をつけます。▼普通に食べる山菜ですが、キク科の花粉にアレルギーをお持ちの方は要注意です。雄花の花粉（雌花に比べ黄色っぽい花）がアレルギーの原因です。その症状は「のどの痛み・顔の腫脹（しゅちよう）・咽頭の違和感・全身のそう痒・発疹・腹痛・下痢・嘔吐」などです。▼また、根には有毒成分を含んでいます。「ペタシテニン（別名・フキノトキシニン）」です。有毒成分はアルカロイドの仲間「肝毒性」が強い成分です。肝がん等の肝臓病を起す恐れがあります。たくさん食べるときはあく抜きをお勧めします。フキノトウの被害は用心できますが、新型コロナウイルスはなかなか手ごわい相手です。みんなで力を合わせ撲滅したいですね。



博物館友の会
会員 小森