



建交労鉄道

# 岩手地本

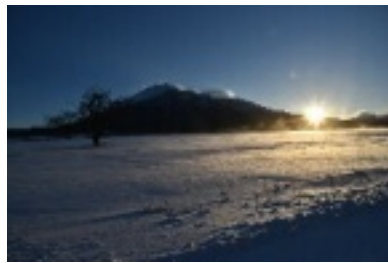
2019年1月16日  
NO 113号  
発行責任者  
須藤清成

「人事制度の見直し」阻止し、安全・安心な公共交通の確保。国民の足在来線廃止反対して今年一年共に頑張りましょう。

12年前の自民党大敗をもう一度、安倍政権退陣へ。

「人事制度の見直し」阻止し、安全・安心な公共交通の確保。国民の足在来線廃止反対して今年一年共に頑張りましょう。

執行委員長 須藤清成  
執行委員一同



## 賀正

2019年、あけましておめでとーうございませう。今年もよろしくお願ひします。

安倍政権は、あたしたちが望んでいないことばかりを進めています。

外国人労働者たちに対する差別をそのままにし、これから大量の外国人を入れる。それはこの国の人間の、労働環境の悪化や、賃金低下も意味しています。

世界で失敗ばかりしている、水道の民営化。地産地消できなくなりそうを、種子法廃止。改正漁業法、養殖などの漁業権では、地元を優先するルールを撤廃し企業に売り渡す。そして、日米地位協定の見直しもせず、沖縄への米軍基地の押しつけ。国策として力を入れていた、原産の海外輸出は全て破綻しました。

安倍政権が力を入れる政策で、多くの人間が不幸になるものばかりです。カジノ解禁、博打は人の不幸で成り立つ高売だ。我々の社会保障費を削りまくり、そのくせアメリカからリボ払いで武器を大量に購入。

この5年で、低賃金の非正規雇用ばかりが増えている。貯金ゼロ世帯が、30%を超えた。年収が300万円以下の方が40%。年収122万円未満の可処分所得しかない相対的貧困率は、15.7%。子どもの貧困は13.9%で7人に1人(15年厚生労働省調べ)。

世界第3位の経済大国でありながら、これだよ。あたしたちが望んでいるのは、こんなに格差の激しい国だったのか?

国民は「安倍改憲」を望んでいない。通常国会での「改憲」発動阻止。参議院議員選挙選は、市民と野党共闘で、12年前の自民党大敗をもう一度、安倍政権退陣へ。

「人事制度の見直し」阻止し、安全・安心な公共交通の確保。国民の足在来線廃止反対して今年一年共に頑張りましょう。

# 原発ゼロ 原 発

NO 94 大破たんの原発再稼働路線

**災害で被害拡大 行き詰まる原発**

放射線物質が外部に放出された場合に、完全に押さえる手段は存在していません。「空間的」被害は、どこまでも広がる危険性があり、日本だけなく海外にまで拡散されます。「時間的」被害は、将来にわたる危険があり、放射線物質が人体に悪影響を与えない量になるまで何万年かかることもあります。「社会的」被害は、地域社会を壊し、住民は避難を余儀なくされます。

**「異質の危険」 制御できない原発の 原発事故によって**

原発事故が起これば、被害を「空間的」「時間的」「社会的」に限定することが不可能です。他の産業事故では考えられない、まさに「異質の危険」です。

**高コストで 処理不可能**

安倍総理は所信表明演説で「責任あるエネルギー政策を構築していく」とのべ、原発をベースロード電源として安定供給していくという宣言ですが、福島原発事故による被害の甚大さを考えれば、原発ほど無責任な電源はありません。自然エネルギーは普及が進めばコストは安くなりませんが、原発事故の被害が甚大になるため採算がとれず、コスト面でも破たんしています。また、原発を再稼働すれば、わずか6年で原発の使用済み核燃料貯蔵庫プールの満杯になります。使用済み核燃料を再利用する核燃料サイクルは、完全に行き詰まっています。

**電力事業界が 再エネルギーを敵視**

安倍政権が原発を推進する中、九州電力が太陽光発電を行っている事業者に発電を一時中止させる「出力制御」を4回にわたって実施しました。

しかし、九電は太陽光の発電を押さえ

一方、川内原発1、2号機、3月に佐賀の玄海原発3号機、6月に同4号機の再稼働を強行しています。稼働した原発4基は「出力制御」の対象外としています。

九州では太陽光発電の導入が進み、8月末時点で焼く800万kw(原発役8基分に匹敵)発電があります。自然エネルギーの潜在能力を引き出すように転換すべきです。

## 人間が健康に生きて行く為に113

がんの効果的な食品とは？

がんの治療には、部位によって選択は異なるが、外科手術や抗がん剤治療、放射線治療を中心に標準治療が定められている。

これらは過去の治療実績をもとに組み立てられた、現時点で最も信頼できる治療です。がんを克服するためには、まずはこの標準治療を滞りなく受けきることが大切です。

しかしその為には治療を全うするための体力が必要だ。また標準治療で足りない部分を補完することも大切です。

### そこで注目されているのが 食事など日々の生活の改善です。

当然のことながら、日々何気なく摂った毎日の食事が私たちの体をつくっています。

標準治療の中心となる外科手術や抗がん剤治療、放射線治療。これらは同時に手術後の免疫力の低下や、抗がん剤治療や放射線治療による免疫力の低下、さらには副作用の影響も考慮しなければなりません。

そこでがんの治療に備えて、毎日の食事を改善し、足りない部分を健康食品などで補うことがとても大切となります。

### がんも良いとされる食品成分

**フコイダン**  
褐藻類の海藻のヌルヌル・ネバネバしたヌメリ成分の一つ。免疫活性の他にもアポトーシス誘導や血管新生抑制など様々な抗がん作用が解明されています。

**βグルカン**  
きのこ類に含まれる多糖体。アガリクスやメシマコブ、霊芝、冬虫夏草などが有名。その他にも椎茸や舞茸、エリンギ、シメジ、ヒラタケといったスーパーなどで手に入りやすい食材にも豊富に含まれています。

**乳酸菌**  
腸内環境を整える効果があり、それにより免疫バランスの改善に良いとされています。ヨーグルトやチーズなど乳由来の発酵食品のほか、漬物や味噌・醤油などにも含まれています。

**ラクトフェリン**  
母乳を始め、哺乳動物の乳に含まれる糖タンパク。腸内環境を整える効果があり、それにより免疫バランスの改善に良いとされています。

**ビタミンC**  
強い抗酸化作用を持ちそれにより免疫力を高めるといふ。中でも高濃度ビタミンCは「天然の抗がん剤」として注目されている代替医療の一つです。



# 2019年 新春旗びらき

とめよう！安倍9条改憲・消費税増税。実現しよう！被災者本位の復興。かちとろう！大幅賃上げ・8時間働いて人間らしく暮らせる社会・職場と地域から共同のたたかいで、未来を切り拓こう！2019年新春旗開きが、1月5日盛岡市サニビル7階大ホールに140名の参加で盛大に行われました。

今年もオープンになりました。グはジャズ。昨年は2019年国民春歌、今年はフルー 関岩手県共闘会議金トジャズの佐々木優 野耕治議長から、安花さんとギター佐々 倍内閣の破綻と矛盾木大輔さんの素晴ら が明らかに成り立って しい演奏で2019 市民と野党の共 新春旗開きが行われ 闘で政治を変え、



佐々木優花さん

今年のオープニングステージの、ジャズフルート佐々木優花さんは、仙台市生まれの奥州市育ち。2005年アメリカニュースクール大学ジャズ科に入学。フランク・ウエス、ルー・タバキン演奏者に師事。09年に卒業後、国内外で活躍。東日本大震災チャリティ公演を積極的に行い、200回を超え、コンサートの収益金は日本赤十字を通じ被災地に送られています。



鈴木大輔さん

今年首都圏を中心に活動しているギターの鈴木大輔さんとの演奏でした。鈴木さんは15歳でギターを始め、2007年にジャズと出会い、多数のミュー

「9条改憲」に執着する安倍内閣を今年こそ退陣に、大幅賃上げの19春闘を勝ちとろうと力ずよい開会の挨拶で旗開きが始まりました。

「9条改憲」に執着する安倍内閣を今年こそ退陣に、大幅賃上げの19春闘を勝ちとろうと力ずよい開会の挨拶で旗開きが始まりました。

「9条改憲」に執着する安倍内閣を今年こそ退陣に、大幅賃上げの19春闘を勝ちとろうと力ずよい開会の挨拶で旗開きが始まりました。



渡辺正道・事務局次長

## 2019年国民春闘 岩手県共闘会議年次総会

青年部の参加が目立つ会場。アトラクショ

ンでは、福祉労組青年部、岩手医労連の寸劇は現代の職場を直視した素晴らしい

参加した皆さんからの拍手がなかなか

1月5日、2019年春闘岩手県共闘

会議年次総会が開催

されました。

総会前に、講師渡

辺正道・事務局次長

から、安倍9条改憲

NO！「3000万

書名」と野党共闘の

力で阻止へと題し、

春闘学習会を行いま

した。

軍事費を削って暮

ろひ、防災予算に

2019年は、「改憲」をめぐり

正念場の年になる。今年度の予算案の軍事費の吐出。「専守防衛」から「敵基地攻撃」への変貌。

大企業は締め込み賃金上がらず

大企業は内部留保を社会的に還元せよの世論と運動を。

市民と野党共闘こそ、「改憲阻止」

この大きな力。一点共闘で、全国市民

アクション結成「3000万書名」を成功させよう。

2019年を

2019年春闘スローガンが採択され、賃上げ25000円以上、最低賃金1000

円以上の実現目指します。皆さん春闘

をするために団結し

て共に頑張りましょ

う。

政治転換の年へ

通常国会での改憲

発動阻止。衆参ダブル

選挙の可能性。12

年前の自民党大敗、

## 「人事制度改正」として交渉

鉄道本部は12月18日、「人事制度の見直しについて」に関する説明等申し入れの団体交渉を行いました。

①新入社員の振り分けはどのような基準で行うのか。また、プランナー、エキスパートに採用になった場合の配属先はどのようなのか。 (回答) 別途提示する。

②新入社員の振り分けはどのような基準で行うのか。また、プランナー、エキスパートに採用になった場合の配属先はどのようなのか。 (回答) 別途提示する。

③等級のキャブテン (C) は現在の職種

「協調性」「教育受 講履歴」「人事評価 は職群が変わること

であり、例えば現業 機関で働くプロフェッ ショナル職群の社員 が、支社の企画、計 画業務に転勤となる 場合、エキスパート 職群に転換するよう なことを指す。

⑤高専卒の運転士は 移行時に希望すれば エキスパート職群に 行けるのか。 (回答) 職群、等級 の移行は会社が指定 する。

⑥運転士が教導運転 士となるには何年で なるのか。 (回答) 職群、等級 の移行は会社が指定 する。

⑦職群転換とは何か。 また、「会社の判断 により職群を転換す ることができる」と あるが、どういうこ とか。 (回答) 職群転換と は職群が変わること

であり、例えば現業 機関で働くプロフェッ ショナル職群の社員 が、支社の企画、計 画業務に転勤となる 場合、エキスパート 職群に転換するよう なことを指す。

⑤高専卒の運転士は 移行時に希望すれば エキスパート職群に 行けるのか。 (回答) 職群、等級 の移行は会社が指定 する。

⑥運転士が教導運転 士となるには何年で なるのか。 (回答) 職群、等級 の移行は会社が指定 する。

⑦職群転換とは何か。 また、「会社の判断 により職群を転換す ることができる」と あるが、どういうこ とか。 (回答) 職群転換と は職群が変わること

であり、例えば現業 機関で働くプロフェッ ショナル職群の社員 が、支社の企画、計 画業務に転勤となる 場合、エキスパート 職群に転換するよう なことを指す。

