

〈天録時評〉

# 日本時事評論

編集・発行

(株)日本時事評論社  
〒753-0817  
山口市吉敷赤田四丁目6番38号  
電話 050-3532-5152  
FAX 083-928-1113  
□編集部□  
電話 050-3532-5149  
FAX 083-922-3167  
購読料 年4,800円  
郵便振替01590-1-25226

## 離婚しても子供の養育は共同責任

### 子供の争奪戦を招く単独親権の見直しを

わが国は離婚後の親権を一方の親にしか認めない単独親権であるために、子供の親権を巡る争いが激化している。なおかつ、裁判所が別居親との面会交流にも消極的なため、離婚が親子関係の断絶をも招いている。子供の養育は、父母の共同責任であるとの大自然の法則を遵守し、共同親権をも認めるべきである。

(親権や面会交流などについて、四、五面に解説)

### 深刻な悪影響

わが国の離婚件数は、二〇〇二年に二十九万組を最高として、二〇〇〇年代前半は二十五万組を超えていた。最近では婚姻件数の減少と歩調を合わせるように低下し、二十二万組余りである。千人当たりの離婚率は一・八〇件前後で推移し、先進国ではロシア、アメリカ、ドイツ、イギリス、フランスに次いで高い。

このように毎年多くの夫婦が離婚しているにもかかわらず、等閑視されているのが子供への対応だ。わが国には、離婚が子供にどのような影響があるかを、長期にわたって調査・研究したものがない。しかし、離婚が子供の心を大きく傷つけることは明らかだ。

影響を少なくするために、離婚後の親の対応が大切だが、親が誤った対応をして子供の人生を台無しにすることもある。最近では、離婚の口などを吹き込んで、子供の口から「父親に会いたくない」と言わせれば、裁

正のための特別委員会の資料で「離婚が子供に与える影響」という報告がある。

その中で「親の離婚を体験することは、多くの子供たちにとって、生活の重大な変更であり、心理的なストレスとなり、長期にわたって精神的打撃を受ける。離婚家庭の子供たちの中には、長期にわたる行動の問題、抑鬱、低い学業成績、かんしゃく、低い自己評価、そして思春期や成人早期に異性と親しい関係を作る上で困難を示す者がいる」と指摘している。

離婚が成立するには、どちらかを親権者と決めることが必要だ。離婚そのものは合意が成立していても、親権で協議がまとまらない

ため親権を獲得する争奪戦が起こる。

離婚が成立するには、どちらかを親権者と決めることが必要だ。離婚そのものは合意が成立していても、親権で協議がまとまらない

ため親権を獲得する争奪戦が起こる。

離婚が成立させることができ

た。子供の引き渡しに

接顔を合わせないまま、妻

の親の関係に十分配慮してい

るからだ。離婚後の子供と

親の健全育成のために、

親子関係の維持などへの支

援も必要であり、離婚の際

に養育計画を裁判所に提出

することの義務化など、子

供を守るために法整備を急

ぐべきである。

離婚は夫婦関係の破綻で

あり、親子関係の破綻をも

消極的であり、親権を失

ることもある。そのため、

離婚の口などを吹き込んで、子供の口などを吹き込んで、子供の

親の口から「父親に会いたくない」と言わせれば、裁

判所は父親の面会交流も認

めず、父子関係は断絶され

てしまう。父親と会えない

だけでも人格形成上好まし

くないのに、憎しみを抱い

て成長することは深刻な問

題だ。

最近では、親権の獲得と

敵対的関係になり、子供ま

でその争いに翻弄され、そ

ともある。

婚した親が、相手への憎し

みを子供に直接ぶつけ、子

供に耐えがたい苦痛を与え

る例も増えている。その原

因となっているのが親権を

巡る争いだ。わが国は離婚

をすれば、どちらかの親に

親権を付与し、片方は親権

を剥奪されるという単独親

権制度となっている。その

ため親権を獲得する争奪戦

が起こる。

離婚が成立するには、ど

ちらかを親権者と決めるこ

とが必要だ。離婚そのもの

は合意が成立していても、

親権で協議がまとまらなければ、家庭裁判所で決着をつけることになる。わが国

の裁判所は、別居親が子供と会える面会交渉についても消極的であり、親権を失

ることもある。そのため、

離婚の口などを吹き込んで、子供の

親の口から「父親に会いたくない」と言わせれば、裁

判所は父親の面会交流も認

めず、父子関係は断絶され

てしまう。父親と会えない

だけでも人格形成上好まし

くないのに、憎しみを抱い

て成長することは深刻な問

題だ。

最近では、親権の獲得と

敵対的関係になり、子供ま

でその争いに翻弄され、そ

ともある。

婚した親が、相手への憎し

みを子供に直接ぶつけ、子

供に耐えがたい苦痛を与え

る例も増えている。その原

因となっているのが親権を

巡る争いだ。わが国は離婚

をすれば、どちらかの親に

親権を付与し、片方は親権

を剥奪されるという単独親

権制度となっている。その

ため親権を獲得する争奪戦

が起こる。

離婚が成立するには、ど

ちらかを親権者と決めるこ

とが必要だ。離婚そのもの

は合意が成立していても、

親権で協議がまとまらなければ、家庭裁判所で決着を

つけることになる。わが国

の裁判所は、別居親が子供と会える面会交渉についても消極的であり、親権を失

ることもある。そのため、

離婚の口などを吹き込んで、子供の

親の口から「父親に会いたくない」と言わせれば、裁

判所は父親の面会交流も認

めず、父子関係は断絶され

てしまう。父親と会えない

だけでも人格形成上好まし

くないのに、憎しみを抱い

て成長することは深刻な問

題だ。

最近では、親権の獲得と

敵対的関係になり、子供ま

でその争いに翻弄され、そ

ともある。

婚した親が、相手への憎し

みを子供に直接ぶつけ、子

供に耐えがたい苦痛を与え

る例も増えている。その原

因となっているのが親権を

巡る争いだ。わが国は離婚

をすれば、どちらかの親に

親権を付与し、片方は親権

を剥奪されるという単独親

権制度となっている。その

ため親権を獲得する争奪戦

が起こる。

離婚が成立するには、ど

ちらかを親権者と決めるこ

とが必要だ。離婚そのもの

は合意が成立していても、

親権で協議がまとまらなければ、家庭裁判所で決着を

つけることになる。わが国

の裁判所は、別居親が子供と会える面会交渉についても消極的であり、親権を失

ることもある。そのため、

離婚の口などを吹き込んで、子供の

親の口から「父親に会いたくない」と言わせれば、裁

判所は父親の面会交流も認

めず、父子関係は断絶され

てしまう。父親と会えない

だけでも人格形成上好まし

くないのに、憎しみを抱い

て成長することは深刻な問

題だ。

最近では、親権の獲得と

敵対的関係になり、子供ま

でその争いに翻弄され、そ

ともある。

婚した親が、相手への憎し

みを子供に直接ぶつけ、子

供に耐えがたい苦痛を与え

る例も増えている。その原

因となっているのが親権を

巡る争いだ。わが国は離婚

をすれば、どちらかの親に

親権を付与し、片方は親権

を剥奪されるという単独親

権制度となっている。その

ため親権を獲得する争奪戦

が起こる。

離婚が成立するには、ど

ちらかを親権者と決めるこ

とが必要だ。離婚そのもの

は合意が成立していても、

親権で協議がまとまらなければ、家庭裁判所で決着を





〈天錄時評〉

# ポケモンGO 騒動

**地図上のデータ加工に関する法整備も急務**

GPSを活用し、現実世界とポケットモンスターを合成したスマホアプリ「ポケモンGO」というゲームが爆発的な人気を得て、多くの人が興じている。しかし、マナーを守らないプレーヤーのために、交通事故や不法侵入など、さまざまな事件、事故が引き起こされ、社会問題となっている。また、デジタル地図上の私有地にデータを書き込むことに対する法の不備も明らかになってきた。道徳教育で規範意識を涵養するとともに、ゲームアプリに起因する事件、事故の責任を明確にする法整備が急務である。

道徳教育が重要

全地球測位システム（G P S）を活用し、現実世界を歩き回りながらポケモンを捕まえ、強化・対戦するゲームであるスマホ用無料アプリ「ポケモンGO」が爆発的な人気を得ている。最大の特徴は、AR（拡張現実：例えば、実際に存在する現実の食卓の上に、仮想の果物が置かれ、実際に有るかのような情報提示を

### 道路上にも出現するポケモン

のカメラ映像にキャラクターが投影され、画面上でポケモンボールを操作し、捕まえていくのが基本的な遊び方である。

区域内に入つてもよいか」と施設係員に要求するプレーヤーまで出現している。

会社に対し、アイテムを入手できる「ポケススポット」などをデジタル地図上の私有地から削除することを求める動きが出ている。これは、大きな事故や事件が生じる前の対策と言える。

例えば、京都の八坂神社は、「宗教施設にそぐわな

行う技術を採用し、カメラで捕らえた実際の画像にポケモンのキャラクターを合成表示し、あたかもポケモンが現実世界に出てきたかのような楽しさが味わえることがある。これが人気の理由である。

プレーヤーは実際に街中を歩き回り、グーグルマップをもとにした地図でポケモンを探していく。ポケモンは、公園や商業施設など様々な場所に出現するよう

は、「ポケモンGO」をプレーしている人であふれている。

人たちが増えていけば、社会秩序が破壊され、安全安心な社会は失われる。こうした人たちを少しでも減らすためには、「なすべきこと」や「なしてはならないこと」を社会全体で遵守する風潮を強める道徳教育の徹底が不可欠だ。

**削除要請多発**

対戦ができる「ジム」や、  
ポケモンを捕まえるための  
ポケモンボールなどのアイ  
テム（道具）を入手できる  
「ポケストップ」なども、  
公共施設を中心に設定して  
ある。このために、人気の  
あるポケモンがよく出現す  
ると話題になっている場所  
や、「ジム」や「ポケスト

が希薄で、抑制力に欠けて  
いる。自制心が足りないの  
である。「ルールやマナー  
を守つて『ポケモンGO』  
をプレーしましよう」とい  
う呼びかけは、各自治体や  
各施設、警察を中心に行つ  
ている。しかし、それでも  
ルールやマナーを平気で無

## 規範意識の向上を

草木片

たらのき／樋木  
春に若芽を

100

<h1>青柳税理会計事務所</h1> <p>代表 青柳平八郎 高崎市高闘町351-4</p>	<p>社会福祉法人 児玉福祉会 特別養護老人ホーム</p> <p>オルトビオス児玉ホーム</p> <p>倉 林 昭 美</p> <p>〒367-0212 埼玉県本庄市児玉町児玉734-1 TEL : 0495-72-4615</p>	<p>反訳・音声起稿・英文校</p> <p>Ayutia Assist</p> <p>アユティア・アシスト</p> <p>〒370-0871 群馬県高崎市上豊岡町787-1 Tel 027-344-4624 Fax 027-384-6860</p>
--	--	--

前田建築 美容室  
群馬県高崎市上並榎町647 ラパン・エ・フルール  
TEL (027) 323-7859 峰 農園  
群馬県渋川市行幸田3.217-8  
TEL 0279(22)4138



&lt;天録時評&gt;

# 川内原電を一時停止すれば大損害

## 九電は知事の不当な申し入れを拒否せよ

七月に鹿児島県知事に就任した三反園訓氏が、公約通り九州電力(以下、九電)に対して川内原子力発電所(以下、川内原電)の一時停止と再点検の申し入れを表明している。しかし、知事に原電の稼働を停止させることで、不法、不當である。知事の役割は、法律に基づいて県民のために行政を行うことである。川内原電の停止は県民の利益にならず、申し入れは法を無視した行動である。

### 法に反する行為

川内原電の一時停止と再点検申し入れを公約とし、七月に新しく就任した三反園訓鹿児島県知事が、八月中には九電に申し入れを行ったことを表明している。申しこれの理由は「熊本地震を受けた際に県民が不安に思っている以上は一旦止めて、再点検、再検証すべき」というものだ。しかし、これは原子力関連の法規定を無視した不法行為である。

原電の稼働については「原子炉等規制法」で定められており、原電の運転停止命令を出せるのは原子力規制委員会(以下、規制委員会)だけで、首相にも都道府県知事にも原子炉を止める法的権限はない。ましてや、新基準に基づいて安全性が確保され、再稼働が認められればかりだ。三反園知事はこうした事実を認識しな

三反園知事は、「原発の在を否定している。独自に「原子力問題検討委員会」のようない機関を設置しようとすること自体が法制度を否定している。

三反園知事は、「原発の存在を否定している。独自に「原子力問題検討委員会」を鹿児島県庁内に設置する意向を示している。だが、安全かどうかは規制委員会が判断することであり、三反園知事は、完全に原子力基本法をはじめとする法律を無視し、規制委員会の存

### 原子力は不可欠

また、三反園知事は、再点検したとしても、何を根拠に安全と判断するのであらうか。規制委員会とは別

がらも「だからと言つて申し入れない」というのは違うと思う」と自分の主義主張を押し通す姿勢を見せていく。県知事が、法制度を無視し、権限を逸脱したことを行えば、行政の安定性、信頼性は失われる。

川内と玄海の原子力発電所を廃炉にすれば、九電は経営危機を迎えるので、大幅な値上げが必要だ。最終的には鹿児島県民が負担しなければならない。

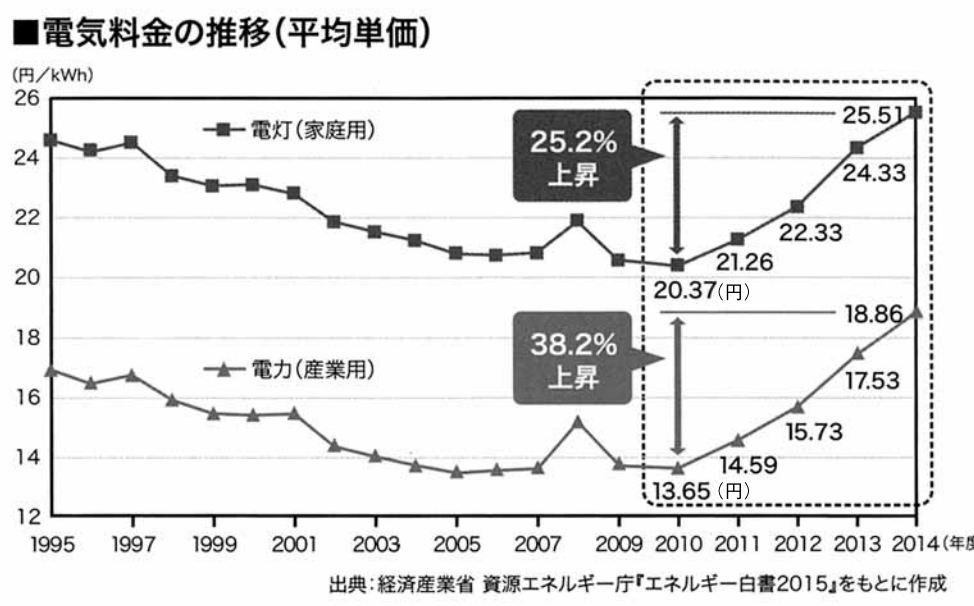
能エネルギーは現時点でべっているように、明らかに一時停止ではなく「原子力発電の廃炉ありき」で行動せらる法的権限ではなく、申し入れは法を無視した行動で、不法、不當である。知事の役割は、法律に基づいて県民のために行政を行うことである。川内原電の停止は県民の利益にならず、申し入れは不法である。

ながらも「だからと言つて申し入れない」というのは違うと思う」と自分の主義主張を押し通す姿勢を見せていく。県知事が、法制度を無視し、権限を逸脱したことを行えば、行政の安定性、信頼性は失われる。

また、三反園知事は、再点検したとしても、何を根拠に安全と判断するのであらうか。規制委員会とは別

ながらも「だからと言つて申し入れない」というのは違うと思う」と自分の主義主張を押し通す姿勢を見せていく。県知事が、法制度を無視し、権限を逸脱したことを行えば、行政の安定性、信頼性は失われる。

川内と玄海の原子力発電所を廃炉にすれば、九電は経営危機を迎えるので、大幅な値上げが必要だ。最終的には鹿児島県民が負担しなければならない。



能エネルギーは現時点でべっているように、明らかに一時停止ではなく「原子力発電の廃炉ありき」で行動せらる法的権限ではなく、申し入れは法を無視した行動で、不法、不當である。知事の役割は、法律に基づいて県民のために行政を行うことである。川内原電の停止は県民の利益にならず、申し入れは不法である。

ながらも「だからと言つて申し入れない」というのは違うと思う」と自分の主義主張を押し通す姿勢を見せていく。県知事が、法制度を無視し、権限を逸脱したことを行えば、行政の安定性、信頼性は失われる。

また、三反園知事は、再点検したとしても、何を根拠に安全と判断するのであらうか。規制委員会とは別

ながらも「だからと言つて申し入れない」というのは違うと思う」と自分の主義主張を押し通す姿勢を見せていく。県知事が、法制度を無視し、権限を逸脱したことを行えば、行政の安定性、信頼性は失われる。

川内と玄海の原子力発電所を廃炉にすれば、九電は経営危機を迎えるので、大幅な値上げが必要だ。最終的には鹿児島県民が負担しなければならない。

本大震災以降、家庭向けの電気料金の平均単価は約四〇%上昇している。一方、二酸化炭素排出量も、東日本大震災以降増

産業向けの電気料金の平均単価は約五%、工場・オフィス等の電気料金の平均単価は約二

五%、工場・オフィス等の電気料金の平均単価は約二

**地域便り 東京**

わが国の産業設備の安全性の向上や、長寿命化を目指している日本保全学会の第十三回学術講演会が「原子力再稼働―リスク低減に向けた保全の再構築」をテーマに、七月二十五日から二十七日まで、かながわ労働プラザを主会場に開催された。保全科学や保全工学、保全社会学など八つの分野で研究者や技術者の発表が行われた。それに先立つて「運転経験を踏まえたライスク低減の人間的側面―『集團化』の視点から」と高橋明男・日本原子力産業協会理事長の「安全性向上に向けた総合力の發揮と関係者への期待」と題する特別講演が行われた。

山口教授は、長期にわたる安全確保は「構造・システム・機器を管理するだけでは達成できない」とし、これまでの世界の事故から学んだ教訓を紹介した。そして「われわれはまだ十分に学んでいないかもしれない。改めて福島第一発電所事故の大切さ、特に安全文

化や、疑問を持ち問い合わせる姿勢を再考する必要がある。諸外国の実践状況を調べ、参考すべき新知見や教訓はないかを継続的に検討することが重要だ」とし、「発生確率は低いが、深刻な危険に対処する能力を養うべきだ」と指摘した。

**地域便り 東京**

吉田名譽教授は、「組織は構成員の個別の特性だけ」によって、その行動が変化する」と説明。そして「リーダーシップこそが『人』を『組み合わせ』『織り上げ』て、高品質かつ高生産、そして安全への『組織化』によって、様々な危険に対処する能力を養うべきだ」と指摘した。

# 安全性向上に取り組む保全学会

## 職場の常識を変えて安全意識の向上を

させ、改善することが必要であるためのトレーニングの重要性を指摘した。

リーダーシップである」と述べ、リーダーシップ向上の重要性を指摘した。

で、そこに求められるのが確保が不可欠と指摘すると共に、危機感を表明した。

福島第一の事故以後、原発全体の文化まで変化するためには、職場の常識を変えること。日常の職場で具体的に規範を向上

### 人材の確保

高橋理事長は、福島第一の事故後、様々な安全強化が大幅に減少していること

を紹介し、次いでさらなる取り組みが行われたことを説明し「原子力に対するマイナスイメージの払拭が必要」と強調した。人材確保のために「原子力人材確保ネットワークを機能させると共に、十年後を見据え

る。健全で安全な組織を実現するためには、職場の常識を変えること。日常の職場で具体的に規範を向上

で、そこには、人材参加する学生が減少し、と

りわけ原子力専攻の学生以

上に多く採用してきた、電

気・電子や機械の専攻学生

が大幅に減少していること

を説明し「原子力に対するマイナスイメージの払拭が必要」と強調した。人材確保

のために「原子力人材確保ネットワークを機能させると共に、十年後を見据え

る。健全で安全な組織を実現するためには、職場の常識を変えること。日常の職場で具体的に規範を向上

で、そこには、人材参加する学生が減少し、と

りわけ原子力専攻の学生以

上に多く採用してきた、電

気・電子や機械の専攻学生

が大幅に減少していること

を説明し「原子力に対するマイナ

吉原恒雄 拓殖大学元教授の

## 国際見聞



230

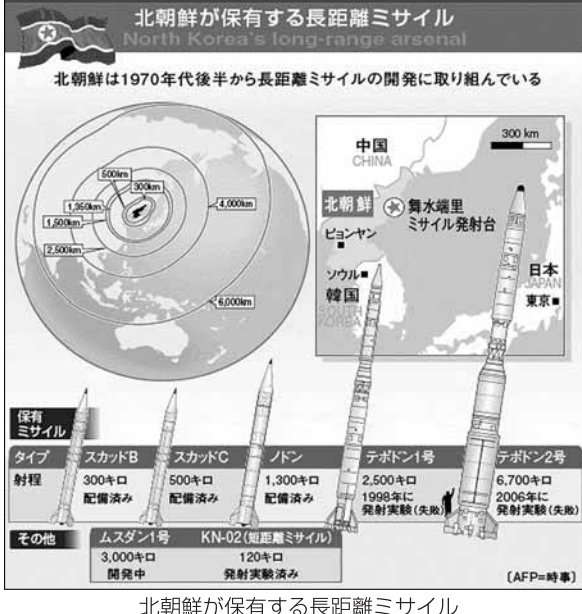
## 国民の目を外に

――最近、北朝鮮は集中的

に弾道ミサイルの実験を行っています。八月初旬に実験した弾道ミサイル「ノド

ン」は、日本の排他的經濟水域(EEZ)内に撃ち込まれました。狙いはどこにあるのでしょうか。

第一に、共産主義国家では、内部で権力闘争が激しくなるなどして、独裁者の地位が危うくなつた時、国民の目を外に向けるのが常です。金正恩国务委員長の場合も、かなり無理をして独裁体制を確立しました。それに対する強い反動があります。一七八九年のフラン



## 北朝鮮がわが国のEEZ内に向けてミサイルの保有を抑止力向上のためわが国も弾道ミサイルの保有を

政府の説明は概略以下のよう�습니다。①北朝鮮

の弾道ミサイルは、液体燃料を使用しているので、発射前に格納庫から引っ張り出し、三十分以上かけて注入する必要がある、②米国の偵察衛星がそれを探知し、日本に通報してくれる、③従つて、自衛隊もイージス艦のスタンダードミサイル3やPAC3で迎撃可能になる――というものです。

これまで何度も説明してきたように、北朝鮮の弾道ミサイルはソ連の弾道ミサイルのコピーです。ソ連は弾道ミサイル用固体燃料の開発面で米国に後れを取つ

ること、また固体燃料よりも液体燃料の方がミサイルの軌道修正が容易であることの二つの理由から、液体燃料を多用してきました。このため、ソ連当時から貯蔵可能な液体燃料が開発・実用化されています。米国や英國のシンクタンクの説明でも、北朝鮮の弾道ミサイルの液体燃料は、本体内に一定期間は貯蔵可能だと説明しています。

人工衛星打ち上げの際に

北朝鮮に限らず、弾道ミサイル保有国が実戦で使用する場合の実験のように、事前に察

知することは極めて困難で

害賠償責任が生じます。

を受けていた際は、実施国に損

射実験は、これまでと違つ

て事前に察知できなかつた

と報道されています。この

ために、日本もこれまでのよ

うにイージス艦やPAC3

で対応が出来なかつたよう

ですがどうしてですか。

北朝鮮の弾道ミサイル発

射について、政府・防衛當

局がこれまで国民に間違つた説明をしてきたことがあります。

世界の主要な弾道ミサイル保有国が採用している方

に対し、わが国はどのように対応すべきでしょうか。

北朝鮮の弾道ミサイル

射を察知してから、弾道ミ

サイル防御システムを活用

しません。

――他の国EEZ内に弾道

ミサイルを撃ち込むのは、

国際法に違反はしないので

すか。

EEZは経済的利用以外

の次元では、国際法上、公

海と同じで、軍事演習など

の軍事利用は許されています。ただ、公海利用の際に

は、事前に国際民間航空機

関や国際海事機関に通報す

ることが義務付けられています。両機関はこれを受け

て、航空機、船舶が被害を

受けないよう各国に連絡し

ます。軍事演習などの被害

を受けていた際は、実施国に損

射を察知してから、弾道ミ

サイル防御システムを活用

しません。

――今回の弾道ミサイル発

射実験は、これまでと違つ

て事前に察知できなかつた

と報道されています。この

ために、日本もこれまでのよ

うにイージス艦やPAC3

で対応が出来なかつたよう

ですがどうしてですか。

北朝鮮の弾道ミサイル発

射について、政府・防衛當

局がこれまで国民に間違つた説明をしてきたことがあります。

世界の主要な弾道ミサイル保有国が採用している方

に対し、わが国はどのように対応すべきでしょうか。

北朝鮮の弾道ミサイル

射を察知してから、弾道ミ

サイル防御システムを活用

しません。

――他の国EEZ内に弾道

ミサイルを撃ち込むのは、

国際法に違反はしないので

す。特に、日本と北朝鮮間の距離を念頭に置けば、発

射を察知してから、弾道ミ

サイル防御システムを活用

しません。