

**質問** 市立稚内病院の内科医の減少により、平日夜間、土日・祝日の市外からの救急搬送は受け入れてもらえなくなりました。この現状をどう考えているか。また、町民に周知する必要があると考えるか。

**町長** 宗谷医療圏唯一の総合病院であり、2次救急病院として重要な役割を担っており、大変困ったことだと思っている。また、周知については、医師の判断で救急搬送先を決めていることや、内科の救急搬送は年1、2回と極めて少ないことなどを勘案して、周知しなかった。

**質問** 実例として名寄市立総合病院に搬送されているが、患者・家族の負担が増え、救急車の不在時間が長くなり、町民のリスクが高くなると考えるか。

**町長** 患者・家族の負担は指摘のとおりだが、救急車については、消防の高規格救急車が搬送中でも、診療所の救急車で対応できるので安心していただきたい。

**質問** 今回の件が常態化するのではないか不安がある。稚内市の今後の考えを町は把握しているか。

**町長** 今回の件は、市立稚内病院へ医師を派遣している大学病院の医局員の減少によるものとのことであり、今後も派遣要請を続け、医師の確保に努力を重ねる所存だと伺っている。

**質問** 稚内市に対し、他の自治体と連携を図りながら安心して地域に定住できる診療体制を実現するように申し入れすべきと考えるか。

**町長** 自治体病院等広域化・連携検討会議がまとめた宗谷地域行動計画の中で、市立稚内病院を中心とした2次救急医療体制の確保と強化がうたわれているので、管内の他の町村と連携し、稚内市に対しての要請を検討したいと考えている。

**質問** 1次医療及び2次医療の役割や負担軽減を考え、救急医療の適切な利用の啓発に力を入れるべきと考えるか。

**町長** 救急医療の利用に対する啓発は大事なことで考えている。診療所では、町の広報紙で広報しているほか、告知端末機でもお知らせしているが、今後とも啓発を行っていききたいと思っている。

**質問** テレビ北海道の開局に向けての協議とは、宗谷圏域共同でアンテナを建てる話し合いを行うということか。

**町長** まだ各関係市町村で合意ができていない。知駒の方にアンテナを設置するのと宗谷圏域がカバーできるので、定住自立圏の協定の中で進めて行こうという動きがあるが、決まった話ではない。

### 原子力機構の「改革」とは具体的に何か




鷲見 悟

### 地域の課題をとらえて

#### 2氏が一般質問



### 宗谷定住自立圏（医療連携区域）共生ビジョンについて



西澤 裕之

**Q** 宗谷定住自立圏で進められていることは。

**A** 本年度は、テレビ北海道開局に向けての協議などの検討を行っている。

**質問** 北海道新聞から「原子力負の遺産、核のごみから放射能汚染まで」と題する本が出版されたが、町長はどう思うか。

**町長** 読んでいないので、回答できない。

**質問** 幌延と瑞浪の統合案やどちらか一つにする話が出てきているが、どうなっているのか。

**総務課長** もんじゅの点検漏れやJパークでの放射能の漏えい事故等があり、社会的な信用を落としてきた。文部科学省は機構改革本部を設置して抜本的改革を検討している。高レベル放射性廃棄物の処理処分研究開発の位置付けは、研究成果を遅くとも平成40年頃までにNUMOに移行していくと考えている。

**質問** 原子力機構として、自分達の改革案を示した後に国の最終結論が出るという理解して良いのか。

**総務課長** そうだと思う。

**質問** 原子力機構の固定資産税はどうなっているのか。

**会計課長** 申告されたものを受け取っている。

**質問** どういう計算方式になるか。

**会計課長** 取得価格に1.4%を乗じたものが、固定資産税相当額となる。

**質問** 取得価格とは、工事費とそれに関連した経費を言うのか。

**会計課長** 掘削工事費や設備の維持費といった費用。

**質問** 農道の舗装率が他町村から見ても低いと思うが、農道を町道に格上げしている。他町村のことはわからないが、計画を持って進めて行く。問寒別の方では営農用水、上幌・開進でも営農用水を統合するための調査を行なっている。道路の修理も多く出て来ている。

**質問** 農地防災だが、3年間調査と言っているが、具体的にどう考えているのか。

**町長** 農地防災については、幌延町の永い懸案事項だ。幌延町ではかん排事業が終わらなければ、重複して進めなかった。民主党政権の時に予算が大幅にカットされて、防災事業がむずかしい状況だった。来年度から地区調査が始まる。地区は下沼から開進地区までで、総面積は2千7百haになる。