

# 新潟広域合併 政令指定都市の 目指す方向と基本理念

## \* 合併効果を最大限に発揮するために政令指定都市を目指し、12市町村が大同団結型で合併する

- ・日本海側初の政令指定都市を実現するための合併であることを明確に掲げ、政令指定都市の早期実現を国に求める
- ・政令指定都市実現までの過渡期は、支所などの機能を十分活用するとともに、地域特性に応じて、旧市町村の独自施策を継続する
- ・政令指定都市の特長を十分に活用し、地域の活力と自治を進展させる
- ・政令指定都市の実現が固まった段階で、合併建設計画は区単位に発展的に見直す

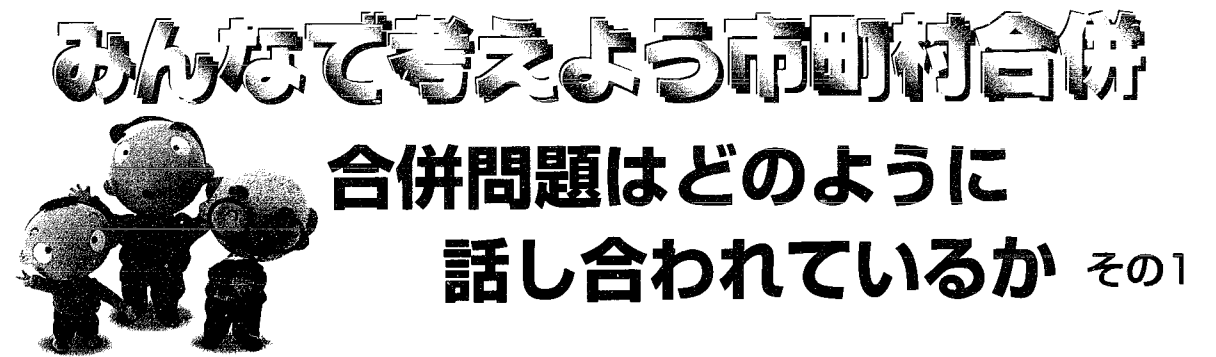
## \* 合併・政令指定都市を実現することで以下の目的達成を図る

- ・分権時代を切り拓き、市民自治を充実させる
- ・行財政改革を進めるとともに、国に対して税財源の移譲を求め、効率的な市政運営により市民サービスを向上させる
- ・地域の将来像を明確にし、市民と協働のまちづくりを推進する
- ・雇用の場を生み、地域を活性化することで新潟県・近隣地域に貢献する
- ・対岸を含む日本海地域に、環境や持続的開発、平和共生などの分野で積極的に提言・行動し、北東アジアの将来に貢献する

## \* 目指す新潟政令指定都市は「任意協議会決議」を尊重し、分権型政令指定都市とする

- ・区単位の特長を踏まえた自治を重視し区政機能を十分に活用することで、いわゆる都市内分権の実現を図る
- ・分権時代に対応した、あるべき政令指定都市の姿について積極的に提言し、区制度など政令指定都市機能のさらなる充実を図る（片山総務相が言及した「地域内の限定的自治権容認」や、西尾勝・地方制度調査会副会長の「域内自治組織の法制化」の提起などについては今後の経緯を見守り、その成果・到達点を随時取り入れていく）
- ・小中学校区単位などのコミュニティーを重視し、市民自治の充実を図る
- ・地域で育ててきた優れた伝統や、個性ある地域文化を尊重し、一層の発展を図る
- ・地域それぞれの「まちなか」を重視し、政令指定都市全域に配慮したまちづくりを進める

## \* 今後の審議についても住民に広く公開し、住民の理解を得られるものとする



これまで、新潟市との合併問題について合併の方法、各市町村の行政制度の比較とその調整方針が新潟地域合併問題協議会で検討されてきました。今後は、各市町村の特殊性を活かした行政制度の未だ調整のつかなかったものをどうするか、合併後の新しい新潟市をどのような都市にしていけるのか、どのようなものが必要なかなどを財政面の将来推計を見据えながらの設計図…合併建設計画の策定が検討されることとなっております。

4月の初めに新潟地域合併問題協議会の第1回から第5回まで協議された内容の全てを「協議会だより」として発行し皆様方にお届けしましたが、紙面の都合上文字数が多く、大変見づらい面、解りづらいところもあったと思います。

このため、今月号より、もう少し詳しく合併問題協議会で話し合われている内容、決定されたものが具体的にはどうなるのかを掲載していき、皆様の合併問題についての判断材料にさせていただきたいと考えております。

## この合併問題について協議している組織

### ○新潟地域合併問題協議会

新潟市に合併を申し込んだ市町村（新津市、白根市、豊栄市、横越町、亀田町、小須戸町、西川町、味方村、潟東村、月潟村、中之口村及び岩室村（次回の協議会より正式参加の予定）と新潟市で構成している合併協議会。現在は任意設置で任協と呼ばれている。今年12月の市町村議会で、地方自治法で合併に関する様々な事項を協議し、市町村建設計画を作成することが義務付けられている法定協議会への移行を目指している。

### ○合併問題特別委員会

各市町村の議会で合併に関する問題等を調査、研究している特別委員会。任協開催前1週間前後に開催の外、必要に応じて開催される。

### ○4村合併問題協議会

味方村、潟東村、月潟村、中之口村の4村で人口や財政規模、地域性が似ていることから合併に関する問題、合併後の周辺地域の建設等を調査、研究している協議会。必要に応じて開催される。

## これからの予定

- 6月 第6回新潟地域合併問題協議会を開催予定。…未調整の行政制度の調整
- ～10月 新潟地域合併問題協議会数回開催の予定…合併建設計画の作成
- 12月 法定協議会設置について議会議決の予定。
- 1月 法定協議会へ移行予定。

第5回の新潟地域合併問題協議会において篠田会長（新潟市長）が、新たな分権時代を切り開き市民自治を充実し、効率的な市政運営によるまちづくりを推進する政令指定都市を実現するための基本理念が次のとおり示されました。

次回から行政制度がどのように調整されていくのか、詳しくご紹介します。