

では、合併問題を特別委員会で説明審議してきた。小松町議会では十分検討しており、合併について是である。

**徳永委員(丹原町)**…当初から合

併に賛成であり、大きな不満もなくすばらしい協議ができたと思う。協議ができたからすばらしい合併ができるのでなく、合併後10年から15年経たないといい結果がないのではないかと不安もある。

すばらしい合併ができるのではなく、合併後10年から15年経たないといい結果がないのではないかと不安もある。賛成する上でよりよいまちができるよう努力していきたい。

**渡邊勝司委員(東予市)**…当初協

議会で取り決めた方式に沿つたもので、住民に説明していくサービスは高く、負担は低くということで、総体的に調整されたと思う。東予市議会でもこれまでの調整方針に異

論はない、一部住民から議員の在任特例について異論があるようだが、この件についてもこれまでの調整方針に異論はない、一部住民から議員として十分役割を果たし、新市のまちづくりに努力していきたい。以上のことから合併することに賛成であり、推進していくべきだと思う。

**伊藤委員(西条市)**…これまで15回の協議を重ねてきた。デメリットは皆無であるとは言えないと。これは、時間が解決しない。



渡邊委員(東予市)



渡部委員(丹原町)

たり、双方が互いに理解するということで解決の道を找出いかないといけないと思う。合併の是非については是である。

**渡部委員(丹原町)**…皆さんがあなた言つてくれた。合併の是非については是である。

い。調整方針に従つた運営をしてほしい。  
**服部委員(丹原町)**…婦人会の合併についてはまだ進んでいない。婦人会の方もよろしくお願いしたい。皆さんのおつしやつたとおりでは是である。



服部委員(丹原町)

是非について是である。協議会に参画して意見を聴き、勉強し難しさを感じる。住民には多少の不安がある。対等合併についての質問には、あらゆる面で平等であると説明してきた。合併後に合併してよかつたと賞賛していただく新市の運営が大切だと思う。地域ではその方向で力を注ぎた

**玉井委員(小松町)**…合併の是非については是である。新市建設計画という処方箋ができる。優れた処方箋でも個人負担という副作用がある。議員の在任特例については、住民に感情的わだかまりが残っていると思う。11月1日の合併までに在任特例について十分説明してほしい。もつともつと十分な説明をして納得してもらう。住民の同意を得る努力をしてほしい。

**渡邊良一委員(東予市)**…合併は是非について是である。協議会に参画して意見を聴き、勉強し難しさを感じる。住民には多少の不安がある。対等合併についての質問には、あらゆる面で平等であると説明してきた。合併後に合併してよかつたと賞賛していただく新市の運営が大切だと思う。地域ではその方向で力を注ぎた

開催場所／西条市総合文化会館小ホール

原案どおり、承認された。

#### ■議決事項

①議案第12号 平成15年度西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会歳入歳出補正予算(第1号)について原案どおり、承認された。

②議案第13号 平成16年度西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会事業計画について

③議案第14号 平成16年度西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会歳入歳出予算について

越智委員(東予市)…38項目について説明し、特別委員会で忌憚のない発言をして確認した。今後、合併をしてどうするかが重要である。議員は1年7ヶ月の在任特例があるが、今後議員としての努力が必要であると考えている。合併に賛成する。

**井上委員(西条市)**…合併について是の立場で意見を述べる。

協議会で確認されたことを十分意向を大事にしていただきたい。スケールメリットの発揮できる自治体を作る。合併後は、懸念する問題も出てくるだろう。意向調査の意見を踏まえ、サービスは高く、負担は軽く合併メリットを最大限に生かしてほしい。

原案どおり、承認された。

③協議第52号 西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会議の運営申し合わせ事項の変更について

調整方針(案)どおり、確認となつた。

西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会歳入歳出予算について

原案どおり、承認された。

西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会歳入歳出予算について

原案どおり、承認された。

開催日／平成16年2月29日(日)  
午後1時30分から

#### ■合併協定調印式について 原案どおり、承認された。

西条市・東予市・丹原町・小松町合併協議会事務局  
〒793-0023  
西条市明屋敷60番地  
☎ 0897-58-2735  
☏ 0897-58-2779  
E-mail  
gappeikyougikai@city.saijo.ehime.jp

資源保護と環境に配慮して再生紙と大豆インキを使用しています。