

(様式3-1) 研究研修活動記録票(研究会、研修会開催又は参加に要する経費)

嬉野市議会議員

芦塚 典子

開催月日	令和7年8月21日(木)		
開催時間	10:00~12:30		
開催場所	福岡市博多区博多駅東1丁目16-14 リファレンス駅東ビル		
主催者	地方議員研究会		
研修会等の名称	財政問題の取り上げ方		
講師等の氏名等	日本公共経営研究所所長 宮本正一 氏		
内容・結果等	<p>&lt;財政問題の取り上げ方&gt; 1. 財政の基本指標  自治法96条:条例の制定・改廃・予算の決定、決算の認定、地方税や使用料の決定、契約の締結、寄付、権利の放棄、施設、【法211条】予算データと決算カード(企業経営と公共経営):住民満足度がゴール</p> <p>2. 決算カード(数字とデータ)  実質単年度収支を10年度ぐらい追いかける。総務省のデータは前23年間ある  嬉野市は、実質単年度収支は-12,087、(令和5年)、304,232(令和4年度)  将来負担比率:8.7(5年)、9.1(4年)  標準財政規模(7,984,784)(5年)、(8,031,048:4年)自由に使える数字  財政力指数:0.38, 0.37  財政調整基金は標準財政規模の2割ぐらいあるとよい。</p> <p>3. 生成AIの支持する際の実例</p> <p>4. 夕張の例に学ぶ財政破綻の足音  住民生活への影響:・小中学校の統廃合/公営住宅削減  ・職員の半減./市民サービス大幅カット  ・税・料金の値上げ(ごみ袋、上下水道)</p> <p>1. 赤字の隠ぺい、2. 過度な借金 夕張だけではなかった  3. 基金枯渇と財政再建団体化 市民でも発見できる情報</p> <p>ChatGPT 財政分析も可能:ExcelやPDFも入力可能:添付可能  プロンプトの大事:(プロンプト=AIとの対話やコマンドインターフェース(CLI)などの対話形式のシステムにおいて、ユーザの入力する指示や質問のこと)</p> <p><b>マツメ:</b>令和6年度の決算資料による実質単年度収支は、マイナスで、令和5年度の単年度収支は、プラスである。総務省の決算カードによる実質単年度収支は5年度はマイナスである。また実質収支においても誤差がある。市と総務省の実質単年度収支の差異は、さらに説明が必要であると思える。</p>		
上記活動に要した経費	経費の内容	支払先	金額(円)
	出席者負担金		0
	会費		
	旅費		0
	宿泊費		0
	合計	別紙明細	0

(様式3-1) 研究研修活動記録票(研究会、研修会開催又は参加に要する経費)

嬉野市議会議員

芦塚 典子

開催月日	令和7年8月21日(木)				
開催時間	13:00~16:00				
開催場所	福岡市博多区博多駅東1丁目16-14 リファレンス駅東ビル				
主催者	地方議員研究会				
研修会等の名称	人口問題の取り上げ方				
講師等の氏名等	日本公共経営研究所所長 宮本正一 氏				
内容・結果等	<p>人口問題の取り上げ方</p> <p>1. 出生数70万人割れの衝撃 : 過去最少・加速する少子化          人口構造の変化:・高齢化の上昇(29%超)・15歳未満人口:10%以下          2022年:1.26(全国)⇒東京は1.04、2.07が人口維持ライン          人口推移:総務省統計/e-Statで確認 統計の窓口          過去10年/未来20年を可視化 <b>AIと協働</b></p> <p>地域差の深刻さ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・東北や中国山間部では加速度的減少(就職と交通問題)              「消滅可能性都市自治体」の増加</li> <li>・2014年「消滅可能性自治体」とは日本創生会議が提唱</li> <li>・2040年時点で、20~30才の女性が5割以上減少する市町村              全国で896自治体が対象:全市区町村の約半数:北海道、東北、四国、山陰地方              統計学における傾向 GDPは550兆円で約4割 大和ハウスが支店がある?              特徴:若年女性の転出が多い、高校卒業後に都市部へ、雇用・教育機会              :その後の再分析でも大きく変わらず 将来像と政策のセットで示す              EPAT(=Executive Performance and Appraisal Tool) =人事評価システム              東京大学:松尾豊先生 GDP 550兆円 東京圏で4割</li> </ul> <p>2. 自治体の人口減少を直視しよう : 改めて5W1H プロンプトが大切          対話とデータに基づく提案型 トレンドが大切(統計学的に対する傾向)          パソナ(東京日本橋⇒兵庫県淡路市:社員は淡路市へ移住:地方移転)</p> <p>3. 生成AIに支持する指示事例 : AIやTIに柔軟な対応力          人口減少は「全分野の前提条件」  <b>マトメ:</b>生成AIで人口データを読み解くことができる。現在の人口動態をもとに、将来の人口予測をすることで、住宅地の整備、交通インフラの改善、教育施設や医療施設の充実など、人口の変化に合わせた施策を検討することができる。高齢化に対応した福祉施設や介護サービスの検討にも役立つことができる。効果的なプロンプトで、市の将来人口と課題をまとめる必要がある。</p>				
上記活動に要した経費	経費の内容	支	払	先	金額(円)
	出席者負担金				0
	会費				30,000
	旅費				7,740
	宿泊費				0
	合計				37,740