

就这样，他打开了珠心算领域非常具有独创性、开拓性、前瞻性的未来远景！戴江庆先生有别于传统的思考方式与反应，尤其在面对不同的意见时，他跳脱制式框架，让思考无限延伸，小时候他受到爷爷一句话「珠算比种田好」，到朱希安会长一句话「珠心算的领域无涯」，都成为影响他人生的重要转折点。当然，戴江庆先生有「要做，就坚持做到全世界第一」、「决不要轻言放弃」的毅力与决心，如此的定力与坚持，都要归功于他长期以来潜心钻研学习珠心算，无形中所培养出来的性格。

戴江庆先生研读国际上许多专家学者对珠心算的研究，他发现一个特别的结果，珠心算从早期是培训会计从业人员的基础能力，到现在演变成激发小孩脑力、智力发展的方法，甚至在日本，还是银发族群为了锻炼脑力、常保年轻记忆力的秘诀呢！所以，珠心算未来用在教育、生活方面发展的潜能，可说是十分的深远，前途愿景仍旧不可限量！

◆ 珠心算在日本

1982年，日本有近七百万人学习珠算。据日本《产经新闻》报导，日本老年人非常盛行学习珠心算的风潮，在栃木县那须野町的三鸟公民馆，每周都要举办一次「老年人珠算讲座」。

一位常去听课的老人井上重子甚至对记者说，他在年幼时曾经学过珠算，但很久不用都忘光了，到「公民馆」听了一年课程之后，现在已升入第四级，而且重新学习珠算之后，觉得生活非常充实，因为要常常动头脑，脑子也较不胡涂了。

在日本兵库县西市，开办珠算班的新谷陆男先生，每星期要到老人之家，为平均年龄已经超过79岁的老人们，上一次珠算课。新谷先生认为，学习珠算不仅能防止老年痴呆症，对提高记忆力也很有帮助，间接也使老人之间的话题更丰富，生活更活泼。

1989年，日本学者林寿郎作了一篇「老人健康与珠算学习经验」的调查，针对学过珠心算的老人，与未学过珠心算的老人，比较他们认为自己的健康情形如何。结果显示，学过珠心算的老人，普遍认为自己的健康状态较佳，特别是老年期的后期，他们对自己的健康较具自信。

从林寿郎的研究显示，学习珠心算，除了可以促进右脑的发展，并能防止老化的现象，对人类延年益寿可说深具贡献。他认为，打算盘时，藉由手指的运动，能刺激大脑，促进大脑功能平衡发展，进而推迟脑神经老化。

虽然，随着计算器与计算机普及，各种娱乐更多元，珠心算学习难免受到冲击，但在这多元化的社会，珠心算才艺的学习，因为它具有启发心智与开发潜力的各项教育功能，使它立于不可抹灭的历史地位。无论时代科技如何演变，工具如何汰旧换新，珠心算讲求手脑并用，只要「人类」不被「机械」全面替代，人的大脑与双手继续运作，利用珠心算结合计算机的双手操作结合心智影像的功能，就不可能被其他工具取代。数据源：刘善堂专栏〈双手拨珠对幼儿潜在智力的开发〉；紫金〈日本的老年珠算热〉；友明出版社〈大家来谈珠算心算的优点〉。