

全方位"立体性数据质量概念 的建立与实施^c

蒋萍 田成诗

内容提要:数据质量不仅仅指#准确性\$,还包括诚信"方法的健全性"准确性和可靠性"适用性"可获得性及质量前提(国际上通行的数据质量概念及国际统计标准是构建中国统计框架的唯一参照系,也是保障中国数据质量强有力的技术支持(

关键词:数据质量;国际统计标准;中国统计

中图分类号:0!!!:\$\$ 文献标识码:2 文章编号:##%! . /&)(!%##)#! . %%%' . %'

" 64 %8=1.0.F.0=G / =A \$?H34?4=. 8> ; /./ I F/30.D J5/?4E85K 0= %60=/
R>FAJ +>AJ S 1>FA *C<AJ?C>

#B1.5/2.:MFBF aKF9>BN A8B 8A9N =<D<=? B8# FGGK=FGN\$, VKB F9?8 >AG9KH<? >AB<J=>BN, E<BC8H898J>GF9 ?8KAHA<??, FGGK=FGN
FAH =<9>FV>9>BN, ?<T>G<FV>9>BN, FTF>9FV>9>BN FAH L=<=<aK>?>B<? 8D aKF9>BN: ,(O MFBF I KF9>BN 2??<??E<AB O=FE<P8=Q FAH
,AB<=AFB>8AF9 OBFb>?b>GF9 OBFaHF=H? F=< JK>H>AJ L=>AG>L9<? 8D ?BFb>?b>G? >A *C>AF, PC>GC ?C8K9H V< >EL9<E<AB<H:
C4D E85A1:MFBF I KF9>BN; ,AB<=AFB>8AF9 OBFb>?b>GF

也是以一定的生产条件为基础的,生产条件满足不了要求,生产过程的实现就是一句空话(随着经济的发展和改革的深入,人们对统计产品数量与质量的要求越来越高,但是,统计事业的发展是否具备了必需的人力"物力"财力等生产条件?生产条件不充分对产品质量是否存在影响?人们关心的较少(

三是忽视了#原材料\$质量与最终产品间存在必然联系的投入产出关系(联合国!%%\$年修订出版的&统计组织手册:统计机构的操作与组织'中明确指出:#官方统计数据的质量主要取决于公民"企业和其他调查对象的合作,即他们是否向统计机构提供恰当的"可靠的数据(\$对于统计产品来说,原材料生产商就是数据的直接提供者,如房地产企业"居民个人(按统计法的规定,被调查单位或被调查者有义务如实填报统计数据(但并非所有居民都愿意并实实在在地提供了个人信息,也并非所有的企业愿意毫无保留地合盘端出家底(试问这样如何能得到准确的社会信息?我们经常会遇到这样一些现象:有些人或企业(单位)在填报数据时,

越来越需要了解自身的绝对实力,也越来越需要了解自身的相对地位(这就决定了中国不可能在统计上自搞一套,只能以国际统计标准为参照系)

国际统计标准是一个广义的概念,它不仅仅指国民经济核算体系(0; 2),它是指以0; 2为主的国际统计标准体系(表#列出了现行的主要国际统计标准与准则(国际统计标准与准则按内容分主要有四大类:第一类是行为标准与准则,主要涉及统计机构的组织与管理"官方统计的基本原则及统计职业道德等方面的内容(第二类是技术性与方法方面的标准与准则,主要围绕数据收集与整理中的统计生产过程展开,也可以理解为数据生产标准(第二类又分为三小类:综合性标准,如0; 2;特殊领域或具体问题的统计标准,如政府财政统计手册"货币与金融统计手册等;分类标准

在中国,统计部门工作人员的业务素质“敬业精神”服务意识在横向比较中排在前列,他们工作辛辛苦苦“任劳任怨”,到头来却面临这样一种尴尬局面:既要面对国人的责问,也要面对国际社会的批评,内外夹击,两头#不讨好\$(

客观地说,在百姓的众多责问中,很多是非专业人士提出的外行问题,恰恰是这些外行问题得到了更多的呼应与掌声(如果我们能够严格按国际标准执行,完全可以用国际标准来进行统计指标的诠释和统计知识的宣传(

总之,以国际统计标准为参照系既是国际可比的需要,也是中国统计应当遵循的标准(

四“与国际统计标准比较的相对差距正在扩大

中国统计改革与发展的最大变化是完成了从(+0到0;2的初步过渡,使中国的统计朝着现行的国际统计标准迈进(

/: 与数据发布标准比! ,中国的水平过低(

中国于 !%%! 年宣布加入 XMM0(数据公布通用系统) ,这是自 #-! 年宣布执行 0; 2 以来的又一项革命性进步(与自身比 ,这毕竟是零的突破 ,值得肯定(但横向比 ,无异于承认# 中国的统计水平还很低\$ (因为 ,XMM0

部用在统计工作上 ,而不是为争取经费"干部职数过
于#操劳\$,影响正常统计工作的开展(

联合国统计委员会于#--/年通过的&官方统计
基本原则