税务倒查30年? 假的!

作者 | 燕大

原则不变,仍然是:定额调整、挂钩调整,再加上适当倾斜。

定额调整,关键在于"定额"二字,个人理解即为固定金额,同一地区的各类退休人员都按相同金额上调;挂钩调整,即多缴多得、长缴多得,由缴费年限、工作年限、当地基本养老金水平决定;适当倾斜,相当于额外给补贴,对高龄和艰苦边远的退休老人,给予额外养老金增加。

从这三项原则就能看出来,原先在事业单位的、体制内的、国企工作几十年的等等,这些退休人员以挂钩调整为主,基本养老金本就高,退休金自然会远高于多数人。

当下城市里的退休老年人相对还是非常幸福的,领取不错的退休 金,还有终身医保,在充分满足自身晚年生活需求的同时,还能够 拿养老金帮衬子女还房贷,给孙子孙女的教育出力。

说是发给父母的,其实国人都明白,是用于一家人的,直接提升了 家庭收入。

直到昨天才公布养老金涨幅,说实话有点晚。这个在今年3月初的国家政府工作报告中就定了基调,报告明确:一,城乡居民基础养老金月最低标准提高20元,二,继续提高退休人员养老金。

这里就要插播一下,为什么官宣养老金上调的不单单是人社部还有 财政部。年初国新办举行2023全年财政收支发布会上,财政部相关 负责人表示,2023年中央**财政**安排基本养老保险**补助**资金约1万亿。 所以你看,城乡居民的基础养老金,财政对养老金的补助力度是非 常大的,尤其是收支困难的区域。

回过头来,3月份国家定了养老金上涨的基调,彼时坊间讨论的就是5、6月份(去年是5月22号公布的)将会公布上调多少。有人猜测会涨3.5%-3.8%,有人觉得会涨4%,甚至有人认为会涨5%以上。但这种东西不是随便决定的,它与经济发展水平、物价水平、平均工资水平、财政收入等指标相关联。去年是5月22号公布的涨幅方

案,今年几乎推迟了一个月,由此也可见,对于养老金上调比例的确定,是反复论证反复斟酌过的。

很明显, 在经济增长爆发的那些年, 养老金也跟着大幅增加。

但从2016年之后,养老金的涨幅就开始逐渐降低。近几年最大下降幅度是0.5%,而去年是3.8%,昨天公布的是3%,这中间的涨幅下降为0.8%,反映出我国养老金增长面临的压力在逐渐增大,对应的就是经济增长、平均工资、就业等面临的综合压力。

一方面,退休老年人的退休金不断上涨,是惠民举措,让退休老年人晚年生活幸福,另一方面,就业难,灵活就业就超过2亿,自己交养老保险很贵,很多人断缴、不想缴,因为赚的钱刚刚能顾得上当下,顾不上几十年之后。

结构性的失衡就会产生结构性的矛盾,例如很多人的退休金比很多打工人的工资还高,例如以前五六个打工人缴养老保险供养一个退休人的养老金,人均缴费较少,但往后要两三个甚至一个打工人缴养老保险供养一个退休人员,那这个打工人要缴的养老保险就必然越来越高、年限越来越长。

财政在养老保险中扮演的角色是在一个区域养老保险基金收支出现 缺口时给予一定补助。

而财政的收入从哪里来?换句话说,如何开源?两条路,一个是税收,一个是非税收,像罚款、卖地收入、国企经营利润等等。

卖地收入这一块,今时不同往日,房地产投资不行了,土地拍卖遇 冷是常态。

所以这两天有则新闻很有意思,网传多地税务部门倒查30年,传的有鼻子有眼。

先是维维股份原控股子公司枝江酒业,收到当地税务分局通知,核 定枝江酒业未按期申报1994年至2009年的应纳税款8500余万;

接着是宁波的博汇化工,国家认定的"专精特新小巨人",当地明星企业,去年税务总局要对重芳烃征收消费税,博汇化工就对生产装置进行了改造,产品从重芳烃升级到衍生品,但今年3月按当地税务通知,要按重芳烃缴纳消费税,意味着将要补税5亿左右。

枝江酒业净利润能够覆盖税款,咬牙纳税还能扛,博汇化工处在亏

损,让它补5个亿税等于要它的命。

然后前几天博汇来了个狠的,直接"躺平"不干了,停产停工,归期 不定,当天其股价大跌近20%,"死"给税务看。

说实话,在税务上老老实实的企业没几个,尤其是民企,能擦边能 躲避的绝不会老实按税法来。完全遵守劳动法、税务法,还咋个野 蛮生长、迅速暴富?

所以,倒查欠税这事儿,不怕查就怕严格查,不敢说一查一个准, 但需要补税的绝对不会少。

之前已有地方表示,从"重点税源、重点行业、重点领域、重点政策"四个维度,做到应收尽收、颗粒归仓。

房地产经济和土地财政不好使了,经济结构发生调整,地方财政无不勒紧裤腰带,然后想尽办法开源。

但说实话,这时候如果真的倒查30年从企业头上找"横财"来满足税收增长,无疑会加剧企业经营难和就业难。

日子紧的时段,财政不宽裕,许多企业同样不好过,此时同舟共 济、宽松环境远比挤压企业更为重要。

好在,发文前国税总局已回应,首先没有开展全国性、集中性的查税,更没有倒查20年、30年安排;其次税企双方休戚与共;同时,加强税收监管、打击偷逃抗骗税也是职责所在。