

提高农民工工资性收入的思考——以运城市为例

柴志敏¹, 李卫祥², 李富忠³*

(1. 山西农业大学资源环境学院, 山西太谷 030801; 2. 山西农业大学, 山西太谷 030801; 3. 山西农业大学档案馆, 山西太谷 030801)

摘要 在分析影响运城市农民工工资性收入的因素的基础上, 提出了增加农民工工资性收入的措施。

关键词 运城市; 工资性收入; 农业现代化

中图分类号 F325.15 **文献标识码** A **文章编号** 0517-6611(2009)14-06627-03

Thinking about Improving Farmers' Salary Income

CHAI Zhi-min et al (Resource and Environmental College, Shanxi Agriculture University, Taigu, Shanxi 030801)

Abstract Based on analyzing the factors of effect on farmers' salary income of Yuncheng City, the study put forward some measures on enhancing farmers' salary income.

Key words Yuncheng City; Salary Income; Agricultural modernization

按照国家现行的统计口径和内容, 农民工的工资性收入是指农村住户成员受雇于单位和个人而得到的劳动报酬收入^[1]。十七届三中全会指出: “我国总体已经进入以工促农、以城带乡的发展阶段。进入加快改造传统农业, 走中国特色农业现代化道路的关键时刻。” 而走农业现代化道路, 实现土地的规模经营, 就必然会产生大量的农村剩余劳动力, 进而推动农村剩余劳动力的转移。而农民工工资性收入的增加程度直接反映了农村剩余劳动力的转移程度, 间接地反映了中国特色农业现代化的实现程度。因此, 笔者以运城市为

例, 探讨了增加农民工工资性收入的问题。

1 农民工工资性收入的现状

1.1 工资性收入比重较小 (表1) 由表1可以看出, “十五”期间运城市农民工的工资性收入由2001年的354.5元, 逐步上升到2005年的803.1元, 净增加448.6元, 所占纯收入的比重也由2001年的17.69%上升到2005年的28.62%, 增加了10.93个百分点。而在“十五”期间全国的农民工工资性收入由2001年的800.2元, 增加到2005年的1241.7元, 净增加441.5元, 所占纯收入的比重也由2001年的33.82%上

表1 “十五”期间农民工工资性收入比较

Table 1 Comparison of farmers' salary income in the “Fifteenth period”

年份 Year	全国 Whole nation			运城 Yuncheng		
	纯收入//元 Net income	工资性收入//元 Salary income	所占比重//% Percentage	纯收入//元 Net income	工资性收入//元 Salary income	所占比重//% Percentage
2001	2 366	800.2	33.82	2 004	354.5	17.69
2002	2 476	840.2	33.93	2 157	494.8	22.94
2003	2 622	918.4	35.03	2 321	537.3	23.15
2004	2 936	1 082.6	36.87	2 587	669.3	25.87
2005	3 255	1 241.7	38.15	2 806	803.1	28.62

注: 资料来源于2001~2005年《中国统计年鉴》; 运城市“十五”经济社会发展概览。

Note: The data is from Chinese Statistic Yearbook and survey of economic society development in the “Fifteenth period” of Yuncheng City.

升到2005年的38.15%, 增加了4.33个百分点。显然, 虽然运城农民工的工资性收入增幅较大, 但与全国的平均水平相比较, 所占收入的比重较小, 与全国的差距还是比较大。

1.2 工资性收入增幅最快 (表2) 由表2可以看出目前家庭经营性收入依然是运城市农民家庭总收入的主要来源。但是所占比重总体呈下降趋势, 家庭经营收入从2001年的

表2 “十五”期间运城市农民人均家庭总收入的构成情况

Table 2 Composition situation of family per capita total income in the “Fifteenth period” of Yuncheng City

年份 Year	农村居民家庭 总收入//元 Family total income of farmers	家庭经营收 入//元 Income family of operating	所占比重//% Percentage	工资性收 入//元 Salary income	所占比重//% Percentage	财产性收 入//元 Property income	所占比重//% Percentage	转移性收 入//元 Transfer income	所占比 重//% Percentage
2002	2 820	1 998	70.85	647.0	22.94	28.1	1.00	146.6	5.20
2003	2 919	2 105	72.11	675.8	23.15	16.7	0.57	121.4	4.16
2004	3 260	2 254	69.14	843.2	25.87	51.1	1.57	112.0	3.44
2005	3 623	2 443	67.43	1 036.8	28.62	47.3	1.31	95.3	2.63

注: 运城市“十五”经济社会发展概览

Note: The data is from survey of economic society development in the “Fifteenth period” of Yuncheng City.

作者简介 柴志敏(1981-), 男, 山西大同人, 在读硕士, 研究方向: 农业经济、土地经济。*通讯作者, 博士, 教授, 硕士生导师。

收稿日期 2009-02-23

人均1966元增加到2005年的人均2443元, 净增加了477元。但是其所占家庭人均总收入的比重反而从2001年的

75.01% 下降到了 2005 年的 67.43%，下降了 7.58 个百分点。工资性收入逐年稳步增加，而且对农民增收的贡献也越来越大，2001 年工资性收入只有 463.6 元，2005 年这一数字增加到了 1 036.8 元，净增加了 573.2 元，所占家庭总收入的比重也由 2001 年的 17.69% 增加到了 2005 年的 28.62%，增长了 10.93 个百分点。财产性收入和转移性收入有些波动，但是其所占比重较小，最高的也不过只有 5.60%，因此对农民的整体收入影响不大。

通过以上分析可知，虽然家庭经营收入仍然占是农民收入的主要来源，但是相比较之下，工资性收入的增长势头最好，对农民增收的贡献也越来越大。随着城市化步伐的加快，农村的人地矛盾越发突出，在此背景下通过促进农村剩余劳动力向非农产业转移以提高其工资性收入，进而提高农民的整体收入水平已成为农民增收的最大亮点。

2 农民工资性收入增加的影响因素分析

2.1 直接因素

2.1.1 劳动者的综合素质。农村劳动力的综合素质包括许多方面：个人文化素质、身体素质、道德素质等。通常情况下以劳动力的受教育程度作为衡量的重要指标。根据现代经济学的理论，教育对经济增长的贡献要超过物力资本的投入和劳动数量的增加。教育提高了劳动力的知识技能水平，使其具有更高的人力资本存量，有更好的工作绩效，进而提高劳动者的工资性收入^[2]。劳动力的文化程度同就业率以及收入的变动呈正相关关系，2004 年小学文化程度的劳动力工资性收入只有 698 元，而大专以上的则达到了 1 260 元，后者是前者的 1.8 倍。目前运城市有近一半农村劳动力的文化程度为初中及以下，且务工劳动力接受技能培训的仅有不到 20%。在当前社会环境下，这样的劳动力外出务工会因为缺乏对市场经济规律的了解而削弱市场竞争能力，只能从事一

些劳动密集型、技术含量低的工作，更多的是从事一些纯体力劳动，劳动强度大，工资收入低。这样的结果直接影响农民工资性收入的增加。

2.1.2 劳动力从事的产业差异。根据山西省农村社会经济调查队资料，2004 年就业于第一产业的劳动力年平均收入为 1 800 元左右，第二产业年平均收入为 9 600 元左右，第三产业平均收入为 3 800 元左右，第二产业是第一产业的 5 倍多，第三产业是第一产业的 2 倍多。就业于第二产业和第三产业的收入比就业于第一产业的收入要高许多，其原因是就业于第二、三产业的工资性收入较高。

2.1.3 劳动力就业的地区差异。劳动力就业于不同的地区所得到的收入差异也比较大。2004 年东部地区打工工人平均收入为 5 824 元，居收入之首，中部地区打工工人的收入为 5 216 元，收入最低的是西部地区为 4 017 元，收入比东部低 1 804 元，比中部地区低 1 199 元。差距都在 1 000 元以上，而且以农村外出劳动力就业的城市类型来看，就业于省会城市的收入要高于地区级、县级、乡镇级等城市。

2.2 间接因素

2.2.1 农村劳动力搜寻信息的成本(表 3)。农村劳动力搜寻信息的成本是指农民为了获得有价值的就业信息、就业资讯而支付的费用。农村劳动力搜寻信息的成本会影响农村剩余劳动力的转移，从而间接地影响农民的工资性收入。搜寻信息的成本与劳动者的素质、就业信息网络发达的程度有关。劳动者的素质越高，相应的搜寻信息的成本也就越低。农民从亲戚朋友处获取信息的成本平均每人每次大约为 20 元，从报纸上获取信息的成本平均每人每次大约 5 元，从职介所获取信息的成本每人每次大约为 60 元，从劳务市场大约 15 元，人才市场大约 10 元^[3]。

由表 3 可以看出，文盲、半文盲和具有小学、初中文化程

表 3 不同受教育水平农民的择业渠道情况

Table 3 Conditions of career choosing channels in different educational levels of farmers

次/人

受教育水平	亲戚朋友	职业介绍所	报纸	劳务市场	人才市场
Education level	Friends and relatives	Employment agencies	Newspapers	Labor market	Talent market
文盲半文盲 Illiteracy and Semi-illiteracy	3.2	3.0	0.3	0.3	0
小学 Primary school	3.3	3.1	0.3	0.3	0
初中 Junior middle school	3.1	3.7	0.5	0.3	0
高中 High school	1.6	1.3	2.8	1.6	0
中专 Secondary school	0.8	1.1	2.9	1.8	0.2
职高 Vocational school	1.0	1.2	2.1	2.0	0.1
大专 Junior college	0.1	0.3	1.0	1.1	2.0

注：转引自《人力资本投资与农民收入增长》(陆慧)，2004 年南京农业大学博士论文^[3]。

Note: The data is from "Human Capital Investment and Income Growth of Farmers" (Lu Hui), the doctoral dissertation of Nanjing Agricultural University in 2004.

度的农民倾向于通过亲戚朋友、职业介绍所等成本较高的渠道获取信息；具有高中、中专、职高文化程度的农民倾向于通过报纸、劳务市场获取信息；而具有大专文化程度的农民倾向于人才市场来获取信息。而且就业信息网络越发达，农民通过专门的农民就业机构等渠道获得的就业机会就越多，成本也就越低。

2.2.2 就业信息的不对称性以及滞后性。信息不对称是信息不完全的一种情况，是指某些参与人拥有另一些参与人不

拥有的信息。信息不对称在劳动力市场产生的一个很大的影响就是其信息的不确定性和滞后性。根据信息经济学的观点，事件的不确定性来源于信息的不确定性，因此农民在就业这一“事件”中，获得信息的准确性以及时效性必然会影响其就业的确定性。农村劳动力尤其是外出劳动力在市场中通常处于弱势地位，一方面如果信息的获取滞后，不仅会影响农村劳动力就业的成功率，而且信息的时效性不强也会影响农村劳动力有针对性的选择培训和学习相关技术的机

会。另一方面随着近年来城市企业的改制,下岗分流的人员逐渐增多,城市面临的再就业安排的压力也越来越大。在这种背景下如果大量外省市劳动力不断涌入,更会加重城市的就业负担。而农民如果不能及时的得到这类信息而盲目的进入这类城市,则他们获得工作岗位的机会可以说微乎其微。因此这种信息的不对称性及滞后性不利于农村剩余劳动力的转移,影响了他们的就业,也就影响了他们的工资性收入。

2.2.3 农村城镇化程度。农民工工资性收入的增长程度体现了农业现代化的程度;农业现代化的程度必然受制于农村城镇化建设的程度。这是由于相当一部分农民进入城镇后,农村的土地就会由块连片形成规模,形成土地的适度规模和集约化经营,有利于发展农业机械化,提高农业的资金和技术集约程度,从而加快农业现代化进程。

城镇化可以使相当一部分农业剩余人口转移为城镇人口,而且城镇也是农村工业、服务业发展的载体,对乡镇企业、文化、科学、教育、娱乐业等产业都有明显的集聚作用。也会提供更充分的就业机会。由此可见,农村城镇化的建设在一定程度上同样制约着农民工工资性收入的提高。

3 增加农民工工资性收入的建议

3.1 加大人力资本投资以提高农村劳动力的素质 传统的人力资本理论认为,劳动者收入的高低是与其受教育程度的高低呈正相关关系的。受教育程度越高,则收入越高;受教育程度越低,则相应的收入也就越低。根据美国经济学家 D. Gale Johnson 的分析。中国农民在校时间每增加 1 年,其收入就会增加 3.6% ~ 5.5%。如果第一产业的从业人员受教育水平达到城市人口的受教育水平,城乡居民的收入差距就会缩小 15% ~ 20%,农民的收入就会大幅度提高。劳动者是生产中最活跃的因素,因此要想实现农民工工资性收入的增长就要:①加大农村教育财政支出,加强农村基础教育,提高农民素质,加大农村的人力资本积累。②根据市场需求,对农民进行多层次、多渠道、多形式的职业技能培训,提高农民在就业市场的竞争力。③有必要提高农民的法律知识,定期对农民进行法律知识方面的培训,让农民懂得如何让运用法律武器来维护自己的合法权益。

3.2 创造良好的就业环境调动农民积极性 ①要想真正提高农民的工资性收入,就要彻底取消针对农民进城就业的种种不合理的限制,就要对农民外出务工工作从整体上加以规划,贯彻十七届三中全会提出的建立促进城乡经济社会一体化的精神,实现城乡劳动力市场的对接,促使农村劳动力的顺畅流通。②此外针对克扣、拖欠、甚至侵吞农民工工资的

现象要加大力度进行整顿^[4]。并要逐步建立起农民工工资保障制度、工资支付监督制度,加大对拖欠农民工工资案件的查处力度,对情节比较严重的企业要吊销其执照并追究其法律责任。同时也要大力借助媒体等渠道,对违法的企业予以曝光。采取各种措施确保农民工按时领到足额工资。

3.3 畅通就业信息渠道

(1)要避免农民工外出就业的盲目性和无序性,就要大力整顿农村劳动力市场,规范就业服务机构,降低农民进城的成本,这样才能解决农民活动半径小、信息不足、决策盲目等问题。有条件的地方可以在县、乡政府的组织下建立起就业信息征集发布制度,并与全国联网,为农民提供全国劳务市场的就业信息。比如安徽阜阳市颍泉区颍泉办事处王府营村为解决农民信息渠道不畅的问题,在村里建了一个网吧,并且有专门的技术人员教授农民上网,通过在网搜索供求信息,极大地促进了劳动力合理、有序流动。

(2)建立完善的劳动力供求信息网络,及时披露劳动力的供求信息,让离开家乡外出务工的农民向东部和经济发达的地区转移,向大的城市或省会城市转移,有条件的可以向国外转移。山西省在这方面还是具备比较完备的条件,根据山西省农村劳动力转移协调管理办公室最新统计显示,在 2007 年山西省向国外输出劳动力 4 000 余人。

3.4 加快农村城镇化建设,拓宽农民就业和增收渠道

(1)加快农村城镇化是吸纳农村剩余劳动力的重要途径。农民收入增长缓慢的原因在于一段时间内农业就业结构的调整大大滞后于产业结构的变化,致使农业领域里沉淀了过多的劳动力。因此加快农业剩余劳动力转移,是促进农民工工资性收入增加的内在要求。

(2)乡镇企业也是吸纳农村剩余劳动的一条重要途径,因此要推进乡镇企业的改革和调整,使乡镇企业适应市场需求的变化、产业结构升级和增长方式转变的要求。调整乡镇企业的发展战略和模式,同时对新办中小型乡镇企业要加强扶持。乡镇企业的蓬勃发展可以使农民在自己的家门口务工,一方面降低了劳动力的转移成本,另一方面可以使农民在自己熟悉的地方就业,也方便农民解决诸如养老、教育等后顾之忧。

参考文献

- [1] 鲜祖德. 农民收入问题研究[M]. 北京: 中国统计出版社, 2001.
- [2] 张桂春, 卢丽华. 教育培训与农村剩余劳动力经济价值的多元化实现[J]. 职教论坛, 2005(16): 10-13.
- [3] 陆慧. 人力资本投资与农民收入增长[D]. 南京: 南京农业大学, 2004.
- [4] 国务院研究室课题. 中国农民工调研报告[M]. 北京: 中国言实出版社, 2006.