

# 劳动统计

# 550 问

周继申 主编  
刘小平

测绘出版社

图书在版编目(CIP)数据

劳动统计 550 问/周继申, 刘小平主编. - 北京: 测绘出版社, 1995. 11

ISBN 7-5030-0828-8

I. 劳… II. ①周… ②刘… III. 劳动统计—问卷 IV. F  
243-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 20743 号

测绘出版社出版发行

(100045 北京市复外三里河路 50 号)

北京大兴京南印刷厂印刷·新华书店总店北京发行所经销

1995 年 11 月第 1 版·1995 年 11 月第 1 次印刷

开本: 787×1092 1/32 · 印张: 8.75

字数: 195 千字 · 印数: 0001—6000 册

定价: 9.60 元

## 前　　言

近年来，随着劳动制度改革的不断深化，劳动统计工作也在不断调整、补充，内容更加丰富。为了帮助广大从事实际工作的劳动统计人员比较系统地全面地了解和掌握改革后的劳动统计政策、方法制度、指标涵义和口径范围，我们编写了这本《劳动统计 550 问》，作为劳动统计工作者的业务工具书和各级劳动部门组织专业培训的参考材料，同时也可作为劳动管理工作和理论教学的参阅书籍。

本书的主编是北京市统计局周继申（高级统计师）、刘小平（高级统计师）。孟斌荣、王明、孙学范、于贵红、冯煜、胡欣洁、郭凤兰、刘建英、王军、王宏佳、黄毅、崔小凤、林涛、任虹等同志参加了部分内容撰写和搜集资料等工作。

本书在编写过程中参阅了国家统计局、劳动部历年制定并发布的文件、方法制度、问题解答和有关规定，书中所辑内容尽可能保持了历史本来面目。随着时间的推移，书中内容如有与新的国家统计制度规定不同之处，请以近期正式文件规定为准。

由于我们的水平所限，加之时间仓促，谬误之处在所难免，恳请广大读者批评指正。

编　者

1995 年 8 月

# 目 录

一、统计基础知识	.....	(1)
1. 什么是统计?	.....	(1)
2. 什么是统计工作、统计资料、统计学? 它们之间的关系如何?	.....	(1)
3. 社会经济统计学的研究对象是什么? 它是一门什么性质的科学?	.....	(2)
4. 社会经济统计的特点是什么?	.....	(2)
5. 统计工作的基本任务是什么?	.....	(3)
6. 统计工作的基本作用是什么?	.....	(3)
7. 统计研究的基本方法是什么?	.....	(3)
8. 社会经济统计学与哲学有什么关系?	.....	(4)
9. 社会经济统计学与政治经济学有什么关系?	.....	(5)
10. 社会经济统计学包括哪些内容?	.....	(5)
11. 什么是劳动统计学?	.....	(5)
12. 劳动统计的性质是什么?	.....	(5)
13. 劳动统计的基本任务是什么?	.....	(5)
14. 劳动统计的主要内容是什么?	.....	(5)
15. 劳动统计学与劳动经济学有什么关系?	.....	(6)
16. 什么是统计总体和总体单位? 什么是有限总体和无限总体?	.....	(7)
17. 什么是标志? 什么是品质标志和数量标志?	.....	(7)
18. 什么是变异、变量和变量值?	.....	(8)

19. 什么是连续型变量和离散型变量? ..... (8)
20. 统计总体的基本特征是什么? ..... (9)
21. 什么是统计指标? ..... (9)
22. 什么是数量指标和质量指标? ..... (10)
23. 什么是实物指标、价值指标和劳动指标? ..... (11)
24. 指标与标志有什么联系? ..... (12)
25. 指标与标志有什么区别? ..... (12)
26. 什么是统计指标体系? ..... (12)
27. 统计工作的基本过程可分为哪几个阶段? ..... (12)
28. 什么是统计设计? ..... (13)
29. 什么是统计调查? ..... (13)
30. 什么是调查对象和调查单位? ..... (14)
31. 调查单位与报告单位有什么异同? ..... (14)
32. 什么是调查项目? ..... (14)
33. 什么是调查表? 什么是单一表和一览表? ..... (14)
34. 统计调查有哪些种类? ..... (15)
35. 什么是经常性调查和一时调查? ..... (16)
36. 什么是统计报表制度? 它的作用是什么? ..... (16)
37. 进行统计调查有哪些具体方法? ..... (17)
38. 什么是普查? ..... (17)
39. 什么是重点调查? ..... (18)
40. 什么是典型调查? 典型调查的特点和作用是什么?  
如何选取典型? ..... (19)
41. 什么是抽样调查? ..... (20)
42. 什么是统计整理? ..... (21)
43. 统计汇总前对调查材料应审核哪些方面? 如何审核? ..... (21)

44. 什么叫做统计分组和分组标志？统计分组的作用是什么？	(22)
45. 什么叫做简单分组和复合分组？	(23)
46. 什么叫做分组体系？	(23)
47. 什么叫做分配数列？	(23)
48. 什么叫做品质分配数列和变量分配数列？	(24)
49. 什么叫做离散型变量和连续型变量？	(24)
50. 什么叫做单项变量数列和组距变量数列？	(24)
51. 什么是组限？什么是组距？	(25)
52. 什么叫做等距数列和不等距数列？	(25)
53. 什么叫做闭口数列和开口数列？	(25)
54. 什么叫做组中值？	(26)
55. 什么是全距？	(26)
56. 什么叫做频数和频率？	(26)
57. 什么是统计汇总？	(26)
58. 什么是集中汇总和逐级汇总？	(27)
59. 什么是手工汇总和电子计算机汇总？	(27)
60. 什么叫做会审汇编？	(29)
61. 什么叫做统计估算？	(30)
62. 什么是统计表？统计表的基本结构如何？	(30)
63. 统计表的作用是什么？	(34)
64. 什么是简单表、分组表和复合表？	(34)
65. 什么叫做固定表和非固定表？	(39)
66. 什么叫做统计图？	(39)
67. 什么是统计分析？	(39)
68. 什么叫做综合评价？	(40)
69. 什么是综合指标？	(40)

70. 什么是总量指标？什么是总体单位总量指标和 总体标志总量指标？	(41)
71. 计算总量指标的作用是什么？	(41)
72. 什么是时点指标和时期指标？	(42)
73. 什么是现行价格和不变价格？	(42)
74. 什么是相对指标？	(43)
75. 相对指标的作用是什么？	(43)
76. 相对指标有哪几种表现形式？	(43)
77. 相对指标有哪几种？	(44)
78. 什么是比较相对指标？	(44)
79. 什么是比例相对指标？	(44)
80. 什么是结构相对指标？	(45)
81. 什么是强度相对指标？	(46)
82. 什么是利用程度相对指标？	(46)
83. 什么是计划完成程度指标？	(47)
84. 如何运用计划完成程度指标检查长期计划执 行情况？	(47)
85. 什么是动态相对指标？	(48)
86. 计算相对指标应注意哪些问题？	(49)
87. 应用相对指标应注意哪些问题？	(49)
88. 什么是平均指标？	(50)
89. 平均指标的主要作用是什么？	(50)
90. 什么是算术平均数？	(50)
91. 什么是简单算术平均数？	(51)
92. 什么是加权算术平均数？	(51)
93. 什么是调和平均数？	(52)
94. 什么是几何平均数？	(53)

95. 什么是众数？其特点是什么？	(54)
96. 什么是中位数？其特点是什么？	(54)
97. 什么是标志变动度？	(55)
98. 什么是平均差？	(56)
99. 什么是标准差？	(57)
100. 什么是方差？	(57)
101. 什么是离散系数？	(58)
102. 什么是动态数列？动态数列有哪几种？编制动态数列时应注意哪些问题？其资料有什么作用？	(58)
103. 什么是总量指标动态数列？什么是时点数列和时期数列？	(59)
104. 什么是相对指标动态数列？	(60)
105. 什么是平均指标动态数列？	(60)
106. 什么是序时平均数？	(60)
107. 什么是报告期和基期？	(62)
108. 什么是报告期水平和基期水平？	(62)
109. 什么是发展水平和增长量？	(62)
110. 什么是平均发展水平和平均增长量？	(63)
111. 什么是发展速度、定基发展速度和环比发展速度？	(63)
112. 什么是增长速度、定基增长速度和环比增长速度？	(64)
113. 什么是平均发展速度和平均增长速度？	(65)
114. 什么是增长 1% 的绝对值？	(68)
115. 什么是长期趋势、直线趋势和曲线趋势？	(68)
116. 什么是扩大分析法？	(69)

117. 什么是移动平均法? .....	(69)
118. 什么是平行数列分析法? .....	(70)
119. 为何对统计指标进行分组整理? .....	(70)
120. 什么是统计指数? 它有哪些种类? .....	(71)
121. 什么是个体指数、总指数和类指数? .....	(72)
122. 什么是综合指数? .....	(72)
123. 什么是质量指标指数和数量指标指数? .....	(73)
124. 什么是定基指数、环比指数和年距环比指数? .....	(73)
125. 什么是同度量因素? .....	(74)
126. 什么是指数体系? .....	(74)
127. 什么是指数因素分析法? .....	(75)
128. 什么是统计预测? .....	(76)
129. 什么是原始记录? 建立、健全原始记录有什么 意义? .....	(76)
130. 什么是统计台帐? 台帐有什么作用? 通常有哪 几种? .....	(77)
131. 统计和计划的关系如何? .....	(78)
<b>二、劳动力资源配置情况统计 .....</b>	<b>(79)</b>
132. 劳动力资源配置情况统计的意义是什么? .....	(79)
133. 劳动力资源配置情况统计的任务是什么? .....	(79)
134. 什么是劳动力? .....	(79)
135. 确定劳动能力的依据是什么? .....	(79)
136. 什么是劳动力资源? 劳动力资源的统计范围 是什么? 如何计算劳动力资源总量? .....	(80)
137. 哪些人属于劳动年龄内人口? .....	(80)
138. 哪些人属于劳动年龄内参加社会劳动的人口?	

.....	(81)
139. 哪些人属于劳动年龄内丧失劳动能力的人口?	..... (81)
140. 哪些人属于经济活动人口? .....	(81)
141. 哪些人属于从业人员? .....	(81)
142. 哪些人属于再就业的离退休人员? .....	(82)
143. 哪些人属于私营业主? .....	(82)
144. 哪些人属于个体户主? .....	(82)
145. 哪些人属于私营和个体经营机构从业人员?	..... (82)
146. 哪些人属于乡镇企业从业人员? .....	(82)
147. 哪些人属于农村从业人员? .....	(83)
148. 哪些人属于其他从业人员? .....	(83)
149. 哪些人属于宗教职业者? .....	(83)
150. 哪些人属于失业人员? .....	(83)
151. 哪些人属于城镇失业人员? .....	(83)
152. 哪些人属于失业青年? .....	(83)
153. 哪些人属于失业职工? .....	(84)
154. 哪些人属于其他失业人员? .....	(84)
155. 哪些人属于非经济活动人口? .....	(84)
156. 哪些人属于16岁以上在校学生? .....	(84)
157. 哪些人属于待学人员? .....	(84)
158. 哪些人属于家务劳动者? .....	(85)
159. 什么是劳动力资源比重? .....	(85)
160. 什么是劳动力参与率? .....	(85)
161. 什么是劳动力资源实际利用率? .....	(86)
162. 什么是就业率? .....	(86)

163. 什么是失业率? .....	(86)
164. 什么是城镇就业率和城镇失业率? .....	(87)
165. 什么是丧失劳动能力系数? .....	(87)
166. 什么是赡养系数? .....	(88)
167. 什么是退休负荷系数? .....	(88)
168. 什么是劳动力资源城乡比重? .....	(89)
169. 什么是劳动力资源性别比重和性别比例? .....	(89)
170. 什么是劳动力资源平均文化程度和受教育程度? .....	(89)
171. 什么是劳动力资源年龄比重? .....	(90)
172. 如何计算劳动力资源平均年龄? .....	(90)
173. 什么是劳动力资源替换系数? .....	(91)
174. 什么是劳动力资源增减比重? .....	(91)
175. 什么是劳动力资源增减率? .....	(91)
176. 为什么要编制劳动力资源配置情况表? .....	(92)
177. 如何取得编制劳动力资源配置情况表所需的资料? .....	(92)
178. 在劳动力资源配置情况统计中对跨地区劳动力如何处理? .....	(93)
<b>三、从业人员和职工人数统计 .....</b>	<b>(94)</b>
179. 从业人员和职工人数统计的意义和任务是什么?	(94)
180. 什么是各单位的从业人员? .....	(94)
181. 职工的统计范围是什么? .....	(95)
182. 在职工人数统计中应遵循什么原则? .....	(96)
183. 哪些人员属于长期职工? .....	(97)
184. 哪些人员属于临时职工? .....	(97)

185. 哪些人员属于合同制职工? .....	(97)
186. 哪些人员属于各单位的其他从业人员? .....	(97)
187. 哪些人员属于“使用的农村劳动力”? .....	(98)
188. 工业、建筑业企业职工按工作岗位划分可分为 哪几类人员? .....	(98)
189. 工业企业的工人是指哪些人? .....	(98)
190. 工业企业的基本生产工人与辅助工人如何划 分? .....	(98)
191. 建筑安装企业的工人是指哪些人? .....	(99)
192. 建筑安装企业的建筑安装工人是指哪些人? .....	(99)
193. 工业、建筑业的学徒是指哪些人? .....	(99)
194. 工业、建筑业的工程技术人员是指哪些人? .....	(100)
195. 工业、建筑业的管理人员是指哪些人? .....	(100)
196. 工业、建筑业的服务人员是指哪些人? .....	(100)
197. 工业、建筑业的社会性服务机构人员是指哪些 人? .....	(101)
198. 工业、建筑业的其他人员是指哪些人? .....	(101)
199. 工业企业的直接生产人员和非直接生产人员 如何划分? .....	(101)
200. 工业企业的工人如何按操作形式分组? .....	(102)
201. 工业企业的手工操作工人是指哪些人员? .....	(102)
202. 工业企业的半机械化操作工人是指哪些人员? .....	(102)
203. 工业企业的机械化操作工人是指哪些人员? .....	(102)

204. 工业企业的自动控制作业工人是指哪些人员? ..... (103)
205. 交通运输、邮电通讯企业职工按工作岗位划分  
可分为哪几类人员? ..... (103)
206. 铁路运输企业的生产人员是指哪些人员? ... (103)
207. 公路运输企业的生产人员是指哪些人员? ... (104)
208. 水上运输企业的生产人员是指哪些人员? ... (104)
209. 邮电通讯企业的生产人员是指哪些人员? ... (104)
210. 商业企业的业务人员是指哪些人员? ..... (104)
211. 国民经济各行业的专业技术人员是指哪些人  
员? ..... (104)
212. 什么是期末人数? ..... (105)
213. 什么是平均人数? ..... (105)
214. 月、季、半年、年平均人数如何计算? ..... (105)
215. 在军工企业、事业单位中工作的现役军人是否  
按职工统计? ..... (107)
216. 人民武装部的工作人员是否按职工统计? ... (107)
217. 有的企业将后勤工作交由生活服务公司承担,  
这些后勤工作人员由哪个单位统计? ..... (107)
218. 顾问人数如何统计? ..... (108)
219. 协税员是否按职工统计? ..... (108)
220. 在城镇集体所有制单位工作的原全民所有制  
单位职工, 标准工资由全民单位负担, 奖金、  
津贴由集体单位负担, 或工资总额由双方各按  
一定比例分担, 其人数、工资如何统计? ... (108)
221. 主管机关派干部到所属单位加强领导或进行技术  
指导, 有的主管机关只发标准工资, 奖金、津贴

- 由所属单位发给；有的主管机关除发标准工资外，  
奖金、津贴仍然照发，但所属单位又另发部分奖  
金和津贴，这些人员及其工资如何统计？ …… (108)
222. 企业组织富余人员推销产品，并由产品销售货  
款中支付工资，这些人员如何统计？ …… (109)
223. 企业对“停薪留职”或“降薪学习”人员如何  
统计？ …… (109)
224. 新录用到机关工作的大学毕业生到基层单位锻  
炼，其人数如何统计？ …… (109)
225. 租赁企业的职工如何统计？ …… (109)
226. 个人承包离店（职）经营人员如何统计？ …… (109)
227. 停产、关闭企业的职工人数和工资如何统计？  
………… (110)
228. 已经考核录用，但报告期末尚未报到的人员  
是否统计？ …… (110)
229. 由于企业开工不足而给部分职工放长假，只发给  
标准工资的一部分，其人数如何统计？ …… (110)
230. 学生食堂的炊事员，其工资由学生伙食费中开  
支，这些炊事员的人数与工资是否统计？ …… (110)
231. 复员军人当学徒工，但领取工人的工资，按工  
作岗位进行人员分类时如何统计？ …… (110)
232. 领取承包收入的学徒工按工作岗位分类时如何  
统计？ …… (111)
233. 企业医务室工作人员按工作岗位分类时如何统  
计？ …… (111)
234. 企业中的长期学习人员、长期病伤产假人员、  
派出外单位工作人员按工作岗位分类时如何统

计? .....	(111)
235. 哪些人属于援外人员和出国劳务人员? .....	(111)
236. 保留公职、照发工资的自费出国留学人员按工 作岗位分类时如何统计? .....	(111)
237. 长期脱产从事管理工作的工人、学徒按工作岗位 分类时如何统计? .....	(112)
238. 电话接线员、小汽车司机按工作岗位分类时 如何统计? .....	(112)
<b>四、职工增减变动情况统计.....</b>	<b>(113)</b>
239. 职工增减变动情况统计的意义和任务是什么? .....	(113)
240. 各单位职工的增加来源有哪几部分? .....	(113)
241. 新增职工是指哪些人? .....	(113)
242. 哪些人属于从农村招收的人员? .....	(114)
243. 哪些人属于从城镇招收的人员? .....	(114)
244. 哪些人属于录用的复员军人? .....	(114)
245. 哪些人属于录用的转业军人? .....	(114)
246. 哪些人属于录用的大学毕业生? .....	(114)
247. 哪些人属于录用的中专、技校毕业生? .....	(114)
248. 哪些人属于停薪留职复职人员? .....	(115)
249. 哪些人属于其他新增职工? .....	(115)
250. 什么是自然减员和补充自然减员? .....	(115)
251. 哪些人属于调入人员? .....	(115)
252. 减少的职工是指哪些人? .....	(115)
253. 哪些人属于离休人员? .....	(116)
254. 哪些人属于退休人员? .....	(116)
255. 哪些人属于退职人员? .....	(116)

256. 哪些人员属于参军? .....	(116)
257. 哪些人属于停薪留职人员? .....	(116)
258. 什么是被除名人员? .....	(117)
259. 什么是被开除人员? .....	(117)
260. 什么是被辞退人员? .....	(117)
261. 什么是辞职人员? .....	(117)
262. 什么是合同制职工终止合同和解除合同? ...	(117)
263. 哪些人属于因其他原因减少的职工? .....	(117)
264. 哪些人属于调出人员? .....	(118)
265. 破产企业职工的变动情况在职工增减变动情 况表中如何反映? .....	(118)
266. 部队成建制转入地方，军人集体转业，在职工 增减变动情况表中如何反映? .....	(118)
267. 职工带工资上学，毕(结)业后另行分配工作， 在职工增减变动情况表中如何反映? .....	(118)
268. 职工出境后申请退休、退职、离职的，在职工 增减变动情况表中如何反映? .....	(118)
269. 富余人员被安置在全民所有制单位办的独立 核算的城镇集体所有制单位中工作并由其支付 工资，到退休年龄时回原单位办理退休手续， 在职工增减变动情况表中如何反映? .....	(118)
270. 新增职工与调入职工，减少职工与调出职工有 什么原则区别? .....	(119)
271. 如何反映各单位职工人数的变动规模? ...	(119)
272. 如何反映各单位职工人数的变动程度? ...	(119)
273. 如何反映各单位职工人数的增长程度和减少程 度? .....	(120)

274. 什么是职工人数增减变动平衡表和职工人数增减变动平衡关系式? .....	(120)
275. 如何反映职工队伍的扩大、更新规模和扩大、更新程度? .....	(122)
276. 如何反映职工增减的原因和特点? .....	(122)
277. 如何反映职工流动的程度? .....	(123)
<b>五、劳动时间利用情况统计</b> .....	(124)
278. 劳动时间利用情况统计的意义是什么? .....	(124)
279. 劳动时间利用情况统计的主要任务是什么? .....	(124)
280. 劳动时间利用情况统计的范围如何? .....	(125)
281. 什么叫做工时和工日? .....	(125)
282. 什么是劳动时间构成指标? .....	(125)
283. 什么叫做日历工日(工时)? 如何计算日历工日(工时)? .....	(125)
284. 什么叫做制度公休工日(工时)? 如何计算制度公休工日(工时)? .....	(126)
285. 什么叫做制度工作工日(工时)? 如何计算制度工作工日(工时)? .....	(127)
286. 什么叫做出勤工日(工时)? 如何计算出勤工日(工时)? .....	(127)
287. 什么叫做缺勤工日(工时)? 如何计算缺勤工日(工时)? .....	(127)
288. 什么叫做停工工日(工时)? 如何计算停工工日(工时)? .....	(128)
289. 什么叫做停工工日(工时)中被利用的工日(工时)? .....	(129)