Ekonometrija 1 užduotis

2011 m. spalio 8 d.

Mano nagrinėjama įmonių grupė yra trečia, o endogeninis kintamasis – val_Ax. Prieš pradėdama tolimesnį darbą su duomenimis, iš pradžių juos pertvarkiau formatu, kuris būtų tinkamas panelinių duomenų analizei su R, t.y. dabar duomenis sudaro 11 stulpelių:

```
nr, time, veikla, grupe, paj, dsk, val, atlyg, ter, nace1, nace2
```

Taigi atsirado papildomas stulpelis su data - time, kuriame skaičius po kablelio žymi ketvirtį, t.y. x.00 žymi pirmą x metų ketvirtį, x.25 – antrą, x.50 – trečią ir x.75 – ketvirtą.

1 Duomenų aprašymas ir paruošimas

Žemiau patektoje lentelėje matyti kiekvienas duomenų stulpelis ir jo pagrinės charakteristikos.

nr	time	veikla	grupe	paj
Min. : 530	Min. :2005	Min. :70	Min. :3	Min. : 0
1st Qu.: 4246	1st Qu.:2006	1st Qu.:70	1st Qu.:3	1st Qu.: 20199
Median : 6520	Median :2007	Median:70	Median :3	Median : 161270
Mean : 6645	Mean :2007	Mean :70	Mean :3	Mean : 1013081
3rd Qu.: 9278	3rd Qu.:2008	3rd Qu.:70	3rd Qu.:3	3rd Qu.: 551697
Max. :11944	Max. :2009	Max. :70	Max. :3	Max. :68509767
				NA's : 15460
dsk	val	at	lyg	ter
Min. : 0.50	O Min. :	0.0 Min.	: 0	Min. : 11.00
1st Qu.: 2.00) 1st Qu.:	711.8 1st Qu	.: 2784	1st Qu.: 13.00
Median: 3.00	O Median : 1	.808.0 Median	: 7500	Median : 19.00
Mean : 6.28	1 Mean : 3	8849.4 Mean	: 29180	Mean : 23.31
3rd Qu.: 7.00	3rd Qu.: 4	369.5 3rd Qu	.: 22772	3rd Qu.: 21.00
Max. : 359.50	0 Max. :69	208.0 Max.	:3427509	Max. : 91.00
NA's :4309.00	0 NA's :16	368.0 NA's	: 4309	NA's :352.00
nace1	nace2			
Min. :452100	Min. : 240	000		
1st Qu.:702000	1st Qu.:6820	000		
Median :702000	Median:6820	000		
Mean :703170	Mean :6652	281		
3rd Qu.:702000	3rd Qu.:6820	000		

Max. :930500 Max. :960900 NA's : 288 NA's : 288

Stulpeliai veikla ir grupe yra neįdomūs, nes jie yra konstantos. Taip pat galima pasakyti, jog duomenys korektiški ženklų prasme, t.y. nėra neigiamų reikšmių. Minimalios pajamų, valandų ir atlyginimo reikšmės yra 0. Lentelė taip pat parodo ir NA (praleistų) reikšmių kiekį kievienam rodikliui. Iš viso turima 1430 įmonių priklausančių trečiai grupei, tačiau domina tik tos, kurių rodiklis val turi bent viena reikšmę per visus metus. Kitu atveju, duomenys nesutiks naudingos informacijos. Tokių įmonių yra 651:

[1]	530	544	552	570	571	574	577	580	591	607	629	683
[13]	729	743	748	750	757	807	815	875	889	949	1088	1099
[25]	1128	1193	1195	1208	1209	1241	1264	1272	1291	1306	1307	1337
[37]	1346	1405	1433	1489	1514	1560	1590	1596	1602	1655	1661	1668
[49]	1672	1687	1708	1765	1794	1825	1845	1872	1887	1896	1901	1918
[61]	1941	1944	1945	1947	1966	1967	2095	2113	2116	2137	2145	2153
[73]	2156	2157	2174	2177	2189	2200	2215	2249	2254	2256	2259	2266
[85]	2267	2269	2277	2280	2283	2284	2294	2327	2342	2394	2440	2468
[97]	2491	2508	2530	2596	2697	2707	2708	2725	2727	2799	2813	2867
[109]	2869	2911	2936	2952	2955	2964	2972	2973	2976	2982	2989	3049
[121]	3139	3165	3181	3200	3203	3206	3208	3230	3305	3313	3351	3361
[133]	3362	3366	3368	3374	3375	3398	3401	3440	3469	3528	3585	3607
[145]	3632	3649	3657	3660	3670	3681	3682	3683	3685	3687	3690	3693
[157]	3696	3731	3759	3761	3789	3795	3830	3896	3942	3972	3978	3988
[169]	3995	4004	4006	4009	4036	4040	4055	4062	4063	4064	4065	4078
[181]	4085	4090	4091	4099	4100	4101	4108	4112	4119	4122	4152	4190
[193]	4229	4243	4273	4325	4455	4481	4483	4517	4533	4564	4574	4591
[205]	4603	4636	4639	4646	4647	4648	4650	4651	4652	4654	4681	4686
[217]	4687	4708	4722	4734	4735	4737	4741	4747	4760	4761	4763	4765
[229]	4775	4776	4779	4791	4800	4807	4818	4820	4824	4847	4853	4867
[241]	4870	4873	4886	4889	4892	4894	4896	4899	4901	4904	4906	4908
[253]	4917	4918	4919	4924	4925	4947	4963	4968	4973	4979	5029	5052
[265]	5053	5057	5060	5116	5118	5151	5162	5169	5175	5212	5224	5228
[277]	5280	5290	5338	5400	5411	5428	5442	5457	5477	5501	5553	5573
[289]	5587	5609	5644	5645	5660	5709	5716	5736	5757	5760	5766	5778
[301]	5802	5825	5840	5845	5896	5903	5904	5971	5992	6012	6024	6025
[313]	6044	6050	6053	6061	6062	6074	6077	6080	6093	6094	6099	6101
[325]	6103	6139	6148	6151	6152	6160	6163	6167	6168	6170	6175	6178
[337]	6179	6182	6190	6200	6201	6206	6209	6214	6218	6245	6248	6251
[349]	6255	6270	6282	6285	6316	6318	6325	6326	6334	6337	6338	6348
[361]	6355	6361	6385	6390	6411	6424	6438	6445	6459	6462	6464	6486
[373]	6534	6539	6542	6548	6554	6570	6571	6592	6641	6653	6746	6768
[385]	6784	6847	6907	6914	7056	7074	7090	7123	7139	7199	7245	7265
[397]	7357	7385	7425	7455	7509	7510	7529	7688	7761	7767	7838	7845
[409]	7868	7887	7889	7890	7954	7955	8017	8020	8041	8068	8073	8085
[421]	8105	8120	8136	8143	8145	8148	8152	8162	8183	8224	8240	8246
[433]	8266	8302	8361	8409	8411	8442	8475	8477	8483	8485	8544	8554
[445]	8588	8594	8605	8643	8694	8700	8733	8734	8740	8742	8766	8769
[457]	8787	8794	8853	8860	8864	8869	8896	8917	8937	8947	8962	8968
[469]	8974	8975	8979	9001	9002	9006	9007	9029	9034	9049	9074	9079
_												

```
[481]
     9087 9088 9089
                      9090 9096 9103 9112 9114 9120 9122 9129 9145
[493]
     9147 9152 9153
                      9158 9164
                                 9178 9182 9184
                                                   9185
                                                         9186 9191 9193
[505]
      9195
           9202
                 9213
                       9214
                            9216
                                  9245
                                       9250
                                             9257
                                                   9262
                                                         9263 9266
                                                                    9267
[517]
      9277
           9278
                 9281
                       9282
                            9284
                                  9310 9336
                                             9341
                                                   9356
                                                         9391
                                                               9400
                                                                    9413
[529]
     9414 9417
                 9421
                      9427
                            9428
                                  9431
                                       9435
                                             9450
                                                   9480
                                                         9491 9492 9495
[541]
     9501 9516 9519 9541
                            9542 9543 9547
                                             9554
                                                   9578
                                                         9598 9610 9628
     9630 9631 9674 9683 9684 9716 9718
[553]
                                             9731
                                                   9733
                                                         9753 9754 9760
[565] 9774 9775 9782 9787 9799 9804 9856 9868 9870 9893 9908 10008
[577] 10017 10051 10057 10092 10122 10149 10166 10167 10204 10206 10263 10265
[589] 10285 10311 10320 10350 10381 10398 10416 10440 10465 10477 10492 10535
[601] 10565 10567 10597 10629 10650 10668 10687 10694 10732 10765 10787 10838
[613] 10842 10855 10904 10939 10973 10992 10997 11016 11025 11065 11089 11160
[625] 11167 11283 11374 11382 11409 11438 11452 11468 11489 11612 11707 11720
[637] 11730 11760 11795 11797 11812 11819 11824 11829 11839 11853 11855 11859
[649] 11880 11931 11939
```