

* 노란색 표시 = 6월 수강생

이창한 / 4월+5월+6월 / 실전 GS A형 / 4회								응시인원
수강번호	문제 1	문제 2	문제 3	문제 4	문항 총점	석차	상위%	
539862	22	13.5	20.5	13	69	1	0.29%	339
539176	21	14.5	18.5	14.5	68.5	2	0.59%	
537532	21.5	14.5	18.5	12.5	67	3	0.88%	
537261	19.5	14.5	18	14	66	4	1.18%	
537217	20	12	19.5	13.5	65	5	1.47%	
537221	21	12	19	13	65	5	1.47%	
537239	21	14.5	18	11	64.5	7	2.06%	
538729	21	13.5	16.5	13.5	64.5	7	2.06%	
537381	18.5	14.5	17	14	64	9	2.65%	
537461	20.5	12.5	18.5	12.5	64	9	2.65%	
537321	18	12	19.5	14	63.5	11	3.24%	
529059	19.5	11	18.5	14	63	12	3.54%	
537249	20	11.5	18.5	13	63	12	3.54%	
539312	19	13	18	13	63	12	3.54%	
542819	20	14	17.5	11.5	63	12	3.54%	
537290	21	13	16	12.5	62.5	16	4.72%	
537411	21.5	11.5	16	13.5	62.5	16	4.72%	
537388	17	13.5	19	12.5	62	18	5.31%	
537809	20	14	16	12	62	18	5.31%	
537414	18	12.5	18	13.5	62	18	5.31%	
537079	19	11.5	18	13	61.5	21	6.19%	
537229	21	13	18.5	9	61.5	21	6.19%	
536081	18.5	12.5	18	12.5	61.5	21	6.19%	
539026	19.5	12.5	17	12.5	61.5	21	6.19%	
539056	17	14	15.5	15	61.5	21	6.19%	
539722	17.5	14	17	13	61.5	21	6.19%	
539806	20	11.5	17	13	61.5	21	6.19%	
539775	19	14.5	16.5	11	61	28	8.26%	
537504	21	11.5	17	11.5	61	28	8.26%	
537292	17.5	13.5	16.5	13	60.5	30	8.85%	
537698	20	12.5	16	12	60.5	30	8.85%	
538666	17	13.5	18	12	60.5	30	8.85%	
541744	21	12	17.5	10	60.5	30	8.85%	
543298	18	10	18	14.5	60.5	30	8.85%	
537459	19	11.5	17.5	12	60	35	10.32%	
540338	21	12.5	16	10.5	60	35	10.32%	
538548	16.5	14	16.5	13	60	35	10.32%	
537311	19	12	16	12.5	59.5	38	11.21%	
538243	16.5	15	15.5	12.5	59.5	38	11.21%	
538940	20	11	15	13.5	59.5	38	11.21%	
539311	17	12.5	17	13	59.5	38	11.21%	
540090	18.5	12.5	16.5	12	59.5	38	11.21%	
528949	21	10	15	13	59	43	12.68%	
537237	18	12	15	14	59	43	12.68%	
537247	19	10.5	16.5	13	59	43	12.68%	
537495	19.5	11.5	16.5	11.5	59	43	12.68%	
539092	15.5	13.5	16.5	13.5	59	43	12.68%	
539725	15	12	17	15	59	43	12.68%	
537306	18.5	12.5	15.5	12	58.5	49	14.45%	
537324	17	11	18	12.5	58.5	49	14.45%	
537585	21	7.5	17.5	12.5	58.5	49	14.45%	
537240	14	12	19.5	12.5	58	52	15.34%	
537244	20	10	16	12	58	52	15.34%	

537295	16.5	12.5	16.5	12.5	58	52	15.34%
537366	19.5	14	14.5	10	58	52	15.34%
537409	20	10.5	18	9.5	58	52	15.34%
539681	18	12.5	15.5	12	58	52	15.34%
539853	17.5	10.5	17	13	58	52	15.34%
539854	19.5	9.5	15.5	13	57.5	59	17.40%
538724	15	13.5	18.5	10.5	57.5	59	17.40%
538985	17	12.5	16	12	57.5	59	17.40%
539618	17	12	16.5	11.5	57	62	18.29%
539896	20.5	9	16	11.5	57	62	18.29%
537482	19.5	10	15.5	12	57	62	18.29%
539227	17	10.5	19	10.5	57	62	18.29%
539729	16.5	13	15	12.5	57	62	18.29%
537224	17.5	10.5	16.5	12	56.5	67	19.76%
537284	18.5	11	17	10	56.5	67	19.76%
537296	18.5	11	14.5	12.5	56.5	67	19.76%
538435	18	9.5	16	13	56.5	67	19.76%
543140	16	11.5	17	12	56.5	67	19.76%
537076	19	9.5	17	10.5	56	72	21.24%
537091	20	9.5	15.5	11	56	72	21.24%
537225	17.5	11	16	11.5	56	72	21.24%
537334	17.5	10.5	17	11	56	72	21.24%
537371	16.5	10	16.5	13	56	72	21.24%
537502	16	10	17.5	12.5	56	72	21.24%
537814	17	12.5	14	12.5	56	72	21.24%
537085	21	8.5	18.5	7.5	55.5	79	23.30%
537226	21	8.5	13.5	12.5	55.5	79	23.30%
537710	17	9.5	16.5	12.5	55.5	79	23.30%
537720	17.5	10.5	16.5	11	55.5	79	23.30%
538164	13.5	13	17.5	11.5	55.5	79	23.30%
538280	20.5	14.5	16.5	4	55.5	79	23.30%
538956	19	10	16.5	10	55.5	79	23.30%
540107	18	9.5	15.5	12.5	55.5	79	23.30%
542755	13	12	18	12.5	55.5	79	23.30%
543202	15	10	17.5	13	55.5	79	23.30%
529402	16	10.5	17	11.5	55	89	26.25%
537071	18.5	10.5	16.5	9.5	55	89	26.25%
537253	18	9.5	16	11.5	55	89	26.25%
537783	20.5	7.5	16	11	55	89	26.25%
537784	17.5	13.5	17.5	6.5	55	89	26.25%
539281	17.5	11.5	16.5	9.5	55	89	26.25%
537420	18.5	10	15	11.5	55	89	26.25%
537510	18.5	9.5	15	12	55	89	26.25%
539697	20	11	11.5	12.5	55	89	26.25%
529165	16.5	11.5	13	13.5	54.5	98	28.91%
537280	18	8	15.5	12.5	54	99	29.20%
537317	18	10.5	15	10.5	54	99	29.20%
537552	19	8.5	15.5	11	54	99	29.20%
538478	18	9	17	10	54	99	29.20%
539736	17	13.5	16	7.5	54	99	29.20%
537514	15.5	10	16.5	12	54	99	29.20%
538558	16	9	16	13	54	99	29.20%
539011	17	8.5	15.5	13	54	99	29.20%
537068	15	11.5	17.5	9.5	53.5	107	31.56%
537268	16	11	15	11.5	53.5	107	31.56%
537326	13	13	16	11.5	53.5	107	31.56%
538971	17.5	10	15	11	53.5	107	31.56%

539770	17	11	14.5	11	53.5	107	31.56%
542817	18.5	10	16	9	53.5	107	31.56%
528964	16.5	11	13.5	12	53	113	33.33%
529129	13.5	10.5	17	12	53	113	33.33%
529237	15.5	10	16	11.5	53	113	33.33%
537080	18	9.5	16	9.5	53	113	33.33%
537242	18	11	14	10	53	113	33.33%
537286	13	13	15	12	53	113	33.33%
537315	17	7	17	12	53	113	33.33%
537360	18	11.5	17.5	6	53	113	33.33%
537483	15	11	14.5	12.5	53	113	33.33%
538388	19	8.5	15	10.5	53	113	33.33%
537713	15.5	10	18	9.5	53	113	33.33%
539139	18.5	6.5	16.5	11.5	53	113	33.33%
539798	13.5	14	14.5	11	53	113	33.33%
537069	19	4.5	19.5	9.5	52.5	126	37.17%
537138	19	8	15	10.5	52.5	126	37.17%
537248	17.5	10.5	14	10.5	52.5	126	37.17%
537264	19	6.5	14	13	52.5	126	37.17%
537575	14	12	16.5	10	52.5	126	37.17%
539145	16	10.5	15.5	10.5	52.5	126	37.17%
539787	15.5	9.5	15.5	12	52.5	126	37.17%
537472	16	8.5	15.5	12.5	52.5	126	37.17%
537246	21	8	15.5	7.5	52	134	39.53%
537267	11.5	12.5	15.5	12.5	52	134	39.53%
537274	13	12.5	16	10.5	52	134	39.53%
537307	13.5	11	16	11.5	52	134	39.53%
537421	17	10.5	14.5	10	52	134	39.53%
537799	18	9	16.5	8.5	52	134	39.53%
538272	14	10.5	17	10.5	52	134	39.53%
537271	17.5	8	14.5	12	52	134	39.53%
537258	16	11	16.5	8	51.5	142	41.89%
537273	16	12	14.5	9	51.5	142	41.89%
537369	18.5	10.5	12	10.5	51.5	142	41.89%
537412	18	7.5	18	8	51.5	142	41.89%
537075	16.5	10.5	17	7	51	146	43.07%
537322	14.5	9.5	16	11	51	146	43.07%
537383	20	6.5	14.5	10	51	146	43.07%
537719	15.5	9.5	15	11	51	146	43.07%
538711	17	10	16	8	51	146	43.07%
538895	14	10	15	12	51	146	43.07%
538485	16	10.5	15	9.5	51	146	43.07%
538879	14.5	8.5	15.5	12.5	51	146	43.07%
539716	17	10	16	8	51	146	43.07%
539818	18.5	9.5	12	11	51	146	43.07%
537233	16	8	15	11.5	50.5	156	46.02%
537259	19.5	8	16.5	6.5	50.5	156	46.02%
537408	16	8.5	15.5	10.5	50.5	156	46.02%
537417	15	13.5	12.5	9.5	50.5	156	46.02%
537513	17	8.5	13.5	11.5	50.5	156	46.02%
539702	15.5	9	15	11	50.5	156	46.02%
537314	15.5	7.5	14.5	12.5	50	162	47.79%
537403	15	11.5	14	9.5	50	162	47.79%
539195	14	10.5	14.5	11	50	162	47.79%
543118	15.5	11	15	8.5	50	162	47.79%
537281	17	8.5	14.5	9.5	49.5	166	48.97%
537355	17	11.5	13	8	49.5	166	48.97%

537485	13.5	10.5	15.5	10	49.5	166	48.97%
537528	17	9.5	18	5	49.5	166	48.97%
539992	14.5	12.5	11.5	11	49.5	166	48.97%
537471	14	9	14.5	12	49.5	166	48.97%
537291	11	11	14	13	49	172	50.74%
537788	14	6	16.5	12.5	49	172	50.74%
538371	13	8	17.5	10.5	49	172	50.74%
537526	17.5	10	14	7.5	49	172	50.74%
538276	19	11.5	15	3.5	49	172	50.74%
539116	10.5	12	15.5	11	49	172	50.74%
537327	15	8.5	16.5	8.5	48.5	178	52.51%
537362	15	11.5	13	9	48.5	178	52.51%
537382	21	7	11	9.5	48.5	178	52.51%
538547	13	8.5	14.5	12.5	48.5	178	52.51%
537275	18	13.5	12	4.5	48	182	53.69%
537400	18	8.5	12.5	9	48	182	53.69%
537477	17	9.5	13.5	8	48	182	53.69%
537812	14.5	10	14	9.5	48	182	53.69%
538266	16	12.5	15	4.5	48	182	53.69%
537415	15	7.5	13.5	12	48	182	53.69%
541823	14	11.5	11.5	11	48	182	53.69%
537288	13	9.5	14	11	47.5	189	55.75%
537796	13.5	9	15	10	47.5	189	55.75%
538598	14.5	13.5	15.5	4	47.5	189	55.75%
539769	15	10.5	13.5	8.5	47.5	189	55.75%
537256	13	8.5	13.5	12.5	47.5	189	55.75%
537565	11.5	11.5	12.5	12	47.5	189	55.75%
542609	14.5	7.5	14.5	11	47.5	189	55.75%
537269	14	10	14	9	47	196	57.82%
537308	13	6	15	13	47	196	57.82%
537361	15.5	7.5	13	11	47	196	57.82%
537797	16.5	6	13.5	11	47	196	57.82%
538257	14	8.5	15	9.5	47	196	57.82%
537262	17	11	12	6.5	46.5	201	59.29%
537566	15.5	8	14.5	8.5	46.5	201	59.29%
537782	19	6.5	9.5	11.5	46.5	201	59.29%
539368	14	6	17.5	9	46.5	201	59.29%
539759	13.5	11	15	7	46.5	201	59.29%
543117	13	10.5	13.5	9.5	46.5	201	59.29%
528944	15	8	11.5	11.5	46	207	61.06%
537677	17	8.5	9.5	11	46	207	61.06%
537410	18	7.5	15	5.5	46	207	61.06%
537312	16	9	12.5	8	45.5	210	61.95%
537329	14.5	10	13	8	45.5	210	61.95%
537331	13.5	9	16	7	45.5	210	61.95%
537342	12	11	13	9.5	45.5	210	61.95%
537674	17	6	12.5	10	45.5	210	61.95%
539964	20	7.5	15	3	45.5	210	61.95%
540080	14	11	16	4.5	45.5	210	61.95%
537062	15	9	13	8	45	217	64.01%
537395	19	8.5	11.5	6	45	217	64.01%
538904	20	10	9.5	5.5	45	217	64.01%
538897	17	10	11.5	6.5	45	217	64.01%
537065	13.5	7.5	12.5	11	44.5	221	65.19%
537379	13.5	9	12.5	9.5	44.5	221	65.19%
537813	13	9.5	15	7	44.5	221	65.19%
539285	14.5	7	14	9	44.5	221	65.19%

542857	9	8.5	17	10	44.5	221	65.19%
537338	11	9	14	10	44	226	66.67%
537445	18	9	11	6	44	226	66.67%
538160	10.5	10.5	13	10	44	226	66.67%
539182	17.5	6.5	16	4	44	226	66.67%
539752	14.5	6.5	14	9	44	226	66.67%
539140	14	10	10	10	44	226	66.67%
537245	17	9	10.5	7	43.5	232	68.44%
540248	17.5	5.5	14.5	6	43.5	232	68.44%
537751	12.5	7.5	15	8	43	234	69.03%
538240	14	9.5	12.5	7	43	234	69.03%
537518	12.5	8	10.5	12	43	234	69.03%
537775	15	9	13.5	5.5	43	234	69.03%
537254	12	6.5	14.5	9.5	42.5	238	70.21%
537374	15.5	10	12.5	4.5	42.5	238	70.21%
537378	16.5	10.5	14	1.5	42.5	238	70.21%
539785	12.5	8.5	10.5	11	42.5	238	70.21%
542845	13	11	11.5	7	42.5	238	70.21%
543044	15	7.5	13	7	42.5	238	70.21%
537375	13.5	13	9	6.5	42	244	71.98%
537407	8	11.5	12	10.5	42	244	71.98%
537250	13	6.5	11.5	10.5	41.5	246	72.57%
537279	13	6.5	14	8	41.5	246	72.57%
542752	11	10.5	14	6	41.5	246	72.57%
537238	9.5	6	15.5	10	41	249	73.45%
539189	14	5	12	10	41	249	73.45%
540876	15	8	13	5	41	249	73.45%
529277	17.5	0	18	5	40.5	252	74.34%
537231	12.5	11.5	12	4.5	40.5	252	74.34%
537397	11	6.5	14	9	40.5	252	74.34%
542534	8.5	8	14	10	40.5	252	74.34%
528985	13	10.5	11.5	5	40	256	75.52%
537232	12.5	8	13.5	6	40	256	75.52%
537228	13	11	10.5	5	39.5	258	76.11%
537318	13.5	6	12.5	7.5	39.5	258	76.11%
539064	10.5	9	9.5	10.5	39.5	258	76.11%
539973	14	7	13.5	5	39.5	258	76.11%
537341	10	7	11	11	39	262	77.29%
539318	13.5	5	13	7.5	39	262	77.29%
537077	12.5	6.5	13	6.5	38.5	264	77.88%
537358	15	9.5	9	5	38.5	264	77.88%
539646	15.5	7	11.5	4.5	38.5	264	77.88%
539781	13.5	7.5	14	3.5	38.5	264	77.88%
541739	11	8	11.5	8	38.5	264	77.88%
543334	8	9	13.5	8	38.5	264	77.88%
537406	15.5	6	14	2.5	38	270	79.65%
537390	10.5	8	8	11	37.5	271	79.94%
537810	10.5	6.5	11	9.5	37.5	271	79.94%
538511	12	10	15.5	0	37.5	271	79.94%
539861	13	6.5	10.5	7.5	37.5	271	79.94%
539869	12	7.5	12	6	37.5	271	79.94%
537066	12.5	0	13.5	10	36	276	81.42%
537236	10.5	5	11	9.5	36	276	81.42%
537808	12.5	6	12.5	5	36	276	81.42%
539215	12.5	1.5	9.5	12	35.5	279	82.30%
539768	17.5	8	4	6	35.5	279	82.30%
542807	11	10.5	9.5	4.5	35.5	279	82.30%

537230	11	7	11.5	5.5	35	282	83.19%
537257	13.5	11	7.5	3	35	282	83.19%
537241	7.5	5.5	10.5	11	34.5	284	83.78%
537571	13	3	8.5	10	34.5	284	83.78%
542881	8.5	9.5	16.5	0	34.5	284	83.78%
537359	11.5	7.5	14	1	34	287	84.66%
541849	5.5	10	10	8.5	34	287	84.66%
542847	15	10.5	8.5	0	34	287	84.66%
529016	17.5	5	10	1	33.5	290	85.55%
537255	9.5	5	12.5	6.5	33.5	290	85.55%
537301	16.5	8.5	0	8.5	33.5	290	85.55%
537365	12	7	9	5	33	293	86.43%
539843	11.5	6	6	9.5	33	293	86.43%
540108	16	11	6	0	33	293	86.43%
542319	10	4	13.5	5.5	33	293	86.43%
537354	8.5	10.5	10.5	3	32.5	297	87.61%
537492	10	7.5	8	7	32.5	297	87.61%
538513	11.5	6	13.5	1.5	32.5	297	87.61%
542928	8.5	7	12	4.5	32	300	88.50%
539845	14	9.5	8	0	31.5	301	88.79%
541757	9.5	8.5	13.5	0	31.5	301	88.79%
542809	16.5	4.5	10.5	0	31.5	301	88.79%
539805	10.5	6	13	1.5	31	304	89.68%
542266	13	5.5	10	2.5	31	304	89.68%
537419	11	6	9.5	4	30.5	306	90.27%
537272	10	7	7.5	5.5	30	307	90.56%
538420	10	0	17	3	30	307	90.56%
542699	10.5	10.5	5	4	30	307	90.56%
537367	6	0	11.5	12	29.5	310	91.45%
538436	8.5	9.5	6	5.5	29.5	310	91.45%
539067	8.5	7	10	4	29.5	310	91.45%
539187	11	3.5	7	7.5	29	313	92.33%
537263	8	7.5	10	3	28.5	314	92.63%
538900	11	5.5	10	2	28.5	314	92.63%
541777	10	2	9	7	28	316	93.22%
541822	2.5	2.5	11	11.5	27.5	317	93.51%
542083	10.5	4.5	12.5	0	27.5	317	93.51%
537294	5	5.5	13	3.5	27	319	94.10%
537363	21	0	0	6	27	319	94.10%
539910	12.5	9.5	5	0	27	319	94.10%
538476	7	4.5	11	4	26.5	322	94.99%
537401	19	7	0	0	26	323	95.28%
541734	10.5	4	8.5	2.5	25.5	324	95.58%
538124	16	9	0	0	25	325	95.87%
539842	10	7.5	7.5	0	25	325	95.87%
537168	13	6	5.5	0	24.5	327	96.46%
537423	7	5	5.5	7	24.5	327	96.46%
537387	8.5	3	7	5	23.5	329	97.05%
537455	7	5	5	6	23	330	97.35%
540265	4	0	12.5	6.5	23	330	97.35%
542646	12	10	1	0	23	330	97.35%
539268	13	9.5	0	0	22.5	333	98.23%
542328	4.5	0	8.5	9	22	334	98.53%
537380	6.5	7.5	3	4.5	21.5	335	98.82%
541789	11	5	0	0	16	336	99.12%
537344	7	2	4	2	15	337	99.41%
538408	2	0.5	2	0	4.5	338	99.71%

539396	2.5	0	0	0	2.5	339	100.00%
--------	-----	---	---	---	-----	-----	---------

2) 진술간주권 재판상 지배 시점 가늠

3

1) 문제점

兩이 답변서 재허리, 지배 기간 등기 발로 불충분한
바, 답변서 기재 진술간주 되었다. (제14821항) 이제 이
이해 지배 시점 가늠 할지 불리된다.

2) 함의

- ① 재판상 지배 시점 지배 취지 분명히 기재됨
- ② 지배기간주요 진술간주를 불충분한 증거 취지
한때도 취지 양을 부각한다.

3) 판례 - 재판상 지배

지배 취지 기재 시점 변경 또는 준비기일이 진술
하는 진술간주 취지만 재판상 지배 인정한다.

4) 생로

준비행위와 지배 간격 분명하므로, 재판상 지배
인정한다.

5) '불리함' 의미

3

1) 함의

- ① 증명책임은 상대방 증명책임 지는 시점의 의미
하여 자기 증명 책임 지는 시점 부의 지는 자기
부도권은 시야권라 불리해야 한다.

- ② 때로 가늠이 주요 자기 증명책임 지는 시점으로
때로 가늠이 다른 경우 인정한다.

2) 판례 - 타인 가능하심

2차권 기한 이행 촉구 이의, 원고 피상속인 명의
등기 정주 사실 은도 양도 계약 자료 사형이요,
원고가 이를 부인함과 피고가 은용하면 재판상
사실이다

3) 심도

주거채무 은용 배척의 타당성이 인정된다.

(4) 변제 불이행 사실 전보친 경위

1) 상행지배
1) 이의

3

이종주장 시인 3 소위 불응한다. 주거에 변제한 사실
변제 권보도 가능하다.

2) 은용의 처리

"상행지배로 은용이 우선 변제한 사실상 전보 친인
하여 한 리 상대방 이종 주장을 그 사실
상행 주장 안 지 않는다" 인정하면 법은 은용
가능하다.


3) 은용의 처리

"상행 주장 안 지 전보를 상행 지배 소급 안한다. 즉
변제한 사실 주장한 자로 상대방 은용 전까지
이를 지체 중개 처리 할수 있다" 다만 은용 전보
법은 무효라고 한다.

(5) 요약



전문가로서 서로 불리한 주장을 전한 "경신행의
있다"는 주장 인지 하고, 상대방이 이를 인정
하여 주장 옳지 않거나, 전문가로서 서로 인정
했다.

5. 서로 착은 이유로 인해 처리되나 

(1) 처리 방법

경신행으로 인해 "공로 자백의 배치되는 사법 주장은
무시해오기로 결정한다"

(2) 권리 제한 /
자백 인정의 구체적

자백은 어떠한 방향으로 전치 안고 상대방 권리
보에 무한히 권리 행사 자유가 인정된다. 다만
이러한 하기 위하도 전치권자적 사법행위 기미
보여한다.

(3) 권리 제한

- ① 자백 제한 529조 ② 상대방 동의 ③ 「착은 반진실」
(제 286조 단문) ④ 당사자 정정권 (제 94조)
- 이러한 경우 한해 처리 가능하다.

(4) 판

① 서로 "경신행의 있다"는 배치되는 사법 주장으로
무시해 처리 하려는 것이다.

② 반진실. 착은 자백의 인정권 입증하지 못했고,
기타 다른 처리에 의해 처리 된다.

6 결론 - 지배 방식 구분

지배 방식 구분은 구분의 예로 범용은 지배권 내로 인정해
아한다. 따라서 동등권과 지배권은 인정되고,
상향권은 인정되지, 추가 인정 판결 없다.

II. (2) (2)

1. 노조

교섭권은 인정되 노조권은 인정되지 판결 없고,
타당하면 이의권 상향권 인정 판결 없다.

2. 주주 노조권 인정 여부

1) 이의

주주권은 인정됨에서, 동등권을 인정할 때,
사유. 동등권은, (주주권은 인정됨 인정됨
판결 없다. (지 1832 (합), 1862 (합))

2) 인정

1) 동등권

노조권은 남이 정한 동등권 인정 가능함 (주주)

2) 동등권을 인정할 경우

노조권은 인정 가능함.

3) 동등권

동등권은 동등권 인정됨 인정됨 인정됨 (주주)

4) 권리보장 가능 여부

4

동일하게 이해 두명달리 전달 기대할 경우 지양
이전 (제1911)

(3) 불의 전달 함의적 기대 여부

1) 취지

강해 내용 이해 대립되는 상충성지 상반 모두
유해 취지 전달 받도 경우 ① 당사자 상반
모두 전달 함의적 기대 인정 ② 상반 대적
취지 반하여, 모순을 지닌다.

2) 비판

불명확한 의미 전달 함의적 여부 부정 안되는 반하
며, 상충성 전달 이해 지닌다

3) 검토

모순 함의적 불의 전달 기대 지니는 것이 지닌
지닌다.

(4) 시간

① (i) 동시성지인 주지 (ii) 두명달리 전지 불한 경우로
보이고 (iii) 서로 무지라 증인 시대 지는 동지 지인
는 동지인 지 (iv) 서로 지지능력 화전장에 지의
사기보별 지는 있다.

② 다만 서로 무지 지지 지는 안지 지 지 지
이러 지는 지는 상지 지는 지는 지, 무지 지 지
지 지는 받도 지는, 무지 지 지는 지 지 지 지



기때문에, 쌍방 당사자의 합의.

③ 불충분한 무리.

3. 이익의 상반 여부

2

가) 이익의 상반

① 권리자점 ② 등 이익의 귀속 무리 ③ 양 당사자 양 당사자의
이익의 귀속 이익의 귀속 무리, 하지 아니한다.

(제 141 조)

나) 판권자의 권리 귀속

발행기간 항해제기 기한 후 장항 규격에 따라
그 기한을 판권 정보 등을 가진 이익의 상반을
대항한다.

3) 시안

① 동등한 권리 귀속이 ② 권리자점 이익상충 기관
장항 규격에 따른 기한점의 결정 정보 동등한 이익
상반 대항한다 ③ 같은 경우 양 당사자의 이익
양 당사자 양 당사자 양 당사자 양 당사자 양 당사자
이익의 상반 대항, 하지 아니한다.

4. 권리

5

위법 무리

[보제2]

13.5

I. 보제11)



① 장대장 소용돌이기가 다른 용량/2승인 mm. 0.3 이하가
 지 않는다 (제 66조) ② 후방 여파 중단에 따른
 후방 판도린다.

(3) 소결

작은 피복은 큰 것 대하여 이행능은 안정하게
 이동할 때 ↓ 다뤄야, 제 66조 반하여 2이다보게
↓ 클라게
↓ 어는 바다 없다.

4. 소안

① 2은 상변수 기라 조비 상인 제로 없이 ② 소장 부분
적중 부동 만은 우 적중 기라 동기 1승 2승 변경 이면
보존 수 하다. ③ 제 150조 구항 이치 甲 정기
이의 구항 지는 간주 전다.

5. 결론

장기 인용 판단 조야 라다.

good

II. 본원(2)

1. 본점

기판 관을 기판 관 이치 비치 는지, 이치 판단 관의
주체 관 제기 관 상의 지지, 이치 판단 관의
이치 판단 관 상의 지지 없다.

2. 기판의 적용 여부

1) 이의 제기



Q.5) 특허 판결 내용에 관한 주요 사실은 주요 사실의 변경 가능성을 판단한다.

2) 주요 사실의 변경 여부

1) 특허 내용의 변경 가능성

- ① 공유의 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다
- ② 생각 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다
- ③ 생각 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다

2) 특허 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다

① 판결

특허 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다

특허 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다

② 판결

특허 내용에 대해 판결 내용은 특허 내용의 변경 가능성에 대해 판결 내용을 판단한다

③ 판결



상당수 관공해에 대해 차등기준 부여를 기피 시도는
기판계를 인정한다.

(3) 구분규정의 적용구분

- ① 판결도면과 이종등기청구로 파생된 기판계 인정
 (제 216조 1항) ② 제 216조 2항은
 적용구분이다.

(4) 시정방식 취지로

판은 시정방식 변경종목사 기조 관공해 판정 규정으로,
'등기부등본'은 판 변경 등결은 시정 방식
로 취지 있다.

(5) 2번

기판계만 인정하면, '이종등기 원인 등본'에
관공판정 전제인 모든 것이
적용해야 한다.

3. 원고적의 등결 여부

(1) 피보전채권 등결 여부

판은 기판적의 채권자 지 피보전 채권자로서
원고적의 결과, 피보전 채권은 이행능력이
불충분하므로, 피보전 채권 등결이다 (판정)

(2) 피보전채권 채권자 지

상당수 관공해, 원고적의 등결은 인정한다.

4. 결론

판정 원고적의 등결은 인정한다

한다.

[문제 3]

20.5

I. 문제 1)

12

1. 보람

1년 판결과 같이 항소제기 권리가 누락 상사인 B에게
미치느라, 이를 B에게 주지 항소제기로 승판 피의,
항소심 후에 살아 돌아오야 하느라 보다.

2. 2년 중 사형 미치실 경우는

3.5

1) 권리 중단 여부

1) 중단 여부

① 「2년 중 ^{1년} 사형시 권리 중단된다」 (제233조) ② 2년

「2년 내의 1년 동안 중단 안된다」 (제234조), 상급재판
부처심 판결 후로 중단된다. ③ 만약 2년 내의
특정날에 있다면 판결 전의 1년 동안 안되고 상사재기
시 상사 재기로 중단된다.

2) 1) 사안

2년 중 1) 사안 1년 동안 상사재기인 때 1년 사형시
정기 중단 안된다. ^{1년} 정기특별심판 인이 판결 확정으로 중단 안된다.

2) 상사제기로 무죄의 상사인 A·B 등에게 여부

1) 항소

① 증명은 본래 법원 판결 승계로인 변형 사건

② 부당으로 형식적 청구 기각 불합 양형 인정한다.

가) 판례-공중성

상호인으로서 권리 행사

상호 당사자 사법 이해 관계 인정 이상으로 상호인 행사 대립 정당으로 인정한다.

나) 상호

상호대립인 상대방 중립이고 상호인 관계인 경우 상호성 (제 238조, 95조), 공중성 인정한다.

3. 1) 상호성 효과는 비차별 1.5

1) 상호관계에 관한 효과

상호대립인 상호인 경우 위해 상호항쟁하기 판결은 상호인 경우에도 유효하다 (국회11)

2) 판결을 표시 여부

이때 상호인 상대방은 표시해야, 항의 표시하면, 상호성 같은 표시하면, 판결은 상호인 경우에도 유효하다 (국회11)

3) 상호

상호인 판 상호지보 안후 상호 인정.

4) 상호관계 인정 여부 4

1) 공중적 권리 관련 상호지보권 인정 - 2조

상호인들은 상호 재산 상여권 상호관계 인정

특정목적으로 (제 66조) 상호지보권, 상호지보권

부담에 인정받을 수 있다.



① 문제 2363가 B 수제 풀이 문제이지 수제 맞힌
한 사람도 (H) 등심공공 상으로 인해 수제 기출하도

② 사람이 A 수제에 대해 항소 제기 금지로 A 재판 절차
중단 되어 진행 된다.

(2) B 재판 절차

수제 양은 B 재판 항소 제기시 중단 된다. 등심공공

으로 인해 수제 보충한다.

6. ~~결론~~

항소성 B 수제 선처 받아주어야 한다.

II. 정답(1) **8.5**

1. 논점 - 변질판정 이유 제기 여부

① 정기간 판정 확정 뒤 0.5% 인상 기준 달리 바뀌어 정기간

항쟁하면 정기간 정기간 정기간 0.5% 인상 여부 판단

한다. (문제 2522) ② 사실변경으로 인해 판정

으로 ③ 0.5% 인상 여부 판정. ④ 사실판

정이 변질 판정 뒤 0.5% 인상 변질판정 인정 여부

판정

2. 0.5%

(1) 정기간 판정 확정 되어야 한다.

(2) 확정 뒤 0.5% 인상 기준 달리 바뀌어 정기간

① 변질판정 뒤 0.5% 수제 진행한다 ② 이러한 "정기간



변조증절의 의무 12년간 경과 후의 권리 행사에 2.2 상습을
구상 재 인정다" 으있다

3) 변조증절의 권리 행사

"제 218조 1항 기판에 의한 권리 행사 변조증절의
상습 인정다" (재판례)

4) 상습 인정

1)는 불만이다, (1)(3)은 상습 인정이다, 이와 상습
인정 갖아야 한다.

3. 4) 변조증절의 권리 행사에 관해 **3.5**

1) 「변조증절의 상습 인정」 (제 218조 1항) 관련

1) 변조증절의 상습

"이(가)등이 정당한 권리 행사 판정한다" (재판례)

2) 상습 인정 범위

2)항을 제 218조 상습 인정 범위 제정문 상습 인정 판정한다.

2)항 제정문 상습 인정 범위 인정다.

① 신이론 제정문 상습 인정 범위를 넓히는 청구권인

경우에 포함 된다. ② 구 제정문 "2)항을

제정문 제정문 상습 인정 범위를 넓히는 청구권인

제정문 제정문 상습 인정다" ③ 상습 인정

제정문 제정문 제정문 제정문 제정문 제정문

상습 인정 제정문 제정문 제정문 제정문 제정문

3) 상습 인정 범위 인정 범위 인정



특수한 경우 변경권은 이성의 변경권과 달리 승계인 오미로,
승계항변의 성립 가능성이 있으면 승계정황은 부수안되고
~~승계항변~~ 승계정황은 부수안되는 것이어야 한다.

(2) 1차 변경권과 2차 변경권

① 1차 변경권과 2차 변경권은 부수안되는 정황은 승계항변의 성립
가능성을 확인하는 것으로, 변경권과 2차 변경권이다.

(3) 1차 변경권과 2차 변경권

변경권과 2차 변경권은 변경권과 2차 변경권 확인
가능하다.

4. 결론

따라서 1차 변경권과 2차 변경권은 변경권과 2차 변경권으로 변경
가능하다. 변경권과 2차 변경권이다.

5. 결론 - 1차 변경권 방안 0.5

1차 변경권 방안 1차 변경권 방안은 변경권과 2차 변경권
이므로 이를 위한 방안이 필요하다.

[문답]

13

I. 결론

5.5

1. 결론 - 1차 변경권 방안

① 1차 변경권 방안 1차 변경권 방안은 변경권과 2차 변경권
이다. ② 1차 변경권 방안 1차 변경권 방안은 변경권과 2차 변경권

0.5

1차 변경권 방안을 위한 방안이 필요하다.



2. 주권침해

0.5

전체로 침해가 ~~있다~~ 증명해 해당한다.

3. 객체침해 범위 . 작용가능

11) 내용

1

① 「기판에 의한 객체침해 범주에 포함되는 범위」 (이하 기판(침))

② 전례로 인정된 경우 . 소지 . 양도권 기타 작용한다 .

12) 한정된 범위 인정된 경우 제외 제외

1.5

D 책임 여부 있는 경우 제외

상호의 한정된 범위 인정된 경우 책임범위 범위 있는

판결 확정전 경우, 처분권은 한정된 범위의 인정된

한 정도 범위 등 주장해 책임 범위에 있는

판결 확정 있다 . 주권은 판례의 책임 범위에

기판에 포함 있지 않다 .

2) 처분권 인정된 경우 주장된 경우

이는 처분권 한정된 범위 인정된 경우

배제된다 .

13) 시간

① 전례로 인정된 판결 확정된 경우, 이는 배제 된다 .

② 판결 확정 범위의 주장 인정된 경우 상호대선 판결 확정

있는 판결 확정된 경우, 주권판결 「책임범위」 기판에

포함된 있지 않다 , 甲이 상호대선 주장된

책임 있는 판결 확정된 배제 된다 .

4. 시점범위 기준



사실상 변리사로서 제기된 청구항은,
그 본래의 의미인 관공인 주장이 된다.

5. 결론

범인은 발명주지는 권리 동일한 수단이 제기항으로
하여 청구 가해 가능하다고.

II. 사례(2)

7.5

1. 본질 - 청구항의 의미에 따른.

① 상부권 동양권 기관의 주요한 범위로, 전의 본질적인
판단 확정한다. 이점 위법 합법의 구별 변리사로서
사실상 항의 수인 사실 확인 가능 사실. ②

청구항의 의미는 이의 무인이 변리사로서의 사실
확인 가능이다.

2. 본질적인 전의 항의 수인 주장 위법 합법의 구별
사실상 항의 수인 사실 확인 가능 사실.

이점 위법 합법의 구별 확인 가능 사실
확인 가능이다.

3. 판례

(1) 주요한 범위로 확인 가능 사실.

(2) 기관의 주요한 범위에

기관의 주요한 범위에 확인 가능 사실.

기관의 주요한 범위에 확인 가능 사실
확인 가능이다.



19) 채용여부

재거시 합격후의 주정 안해 채용여부 연속되는 특수 확
재거시, 상속인 합격후의 주정 채거 채거 채거
합거 합거.

14) 집행에 대한

이로인해 상속재산 합거 집행 제한 합거 합거.

4. 상대적채 - 목적 범위 안으로 간다.

① 합격후의 주정 안해 채용 여부 연 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거.

6. 상대

합격후인 확정된 채무 집행 제한 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

6. 상대

① 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

② 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

③ 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거 합거

* 추가작성의 경우 []에 "계속"이라고 기재하시기 바랍니다. []

