

박형준 / 3월 / 기초GS+ / 6회									응시인원
수강번호	문제 1	문제 2	문제 3	문제 4	문항 총점	석차	상위%	가독성 평점	
515470	16	13	0	0	29	1	0.81%	5	123
515461	19	9	0	0	28	2	1.63%	5	
515450	20	7	0	0	27	3	2.44%	6	
515457	22	5	0	0	27	3	2.44%	5	
515524	22	5	0	0	27	3	2.44%	6	
515366	19	6	0	0	25	6	4.88%	5	
515567	22	3	0	0	25	6	4.88%	5	
515335	18	7	0	0	25	6	4.88%	6	
515549	16	9	0	0	25	6	4.88%	5	
515421	18	6	0	0	24	10	8.13%	5	
515429	18	5	0	0	23	11	8.94%	5	
515462	16	7	0	0	23	11	8.94%	5	
515546	18	5	0	0	23	11	8.94%	5	
515670	16	7	0	0	23	11	8.94%	5	
515398	16	6	0	0	22	15	12.20%	4	
514532	17	4	0	0	21	16	13.01%	5	
514114	15	6	0	0	21	16	13.01%	5	
515529	7	14	0	0	21	16	13.01%	5	
515572	14	7	0	0	21	16	13.01%	5	
515381	18	2	0	0	20	20	16.26%	5	
515382	14	6	0	0	20	20	16.26%	5	
515464	16	4	0	0	20	20	16.26%	5	
514504	12	8	0	0	20	20	16.26%	4	
515643	14	6	0	0	20	20	16.26%	5	
515659	15	5	0	0	20	20	16.26%	6	
516103	15	5	0	0	20	20	16.26%	5	
515373	16	3	0	0	19	27	21.95%	5	
515844	16	3	0	0	19	27	21.95%	6	
516047	12	6	0	0	18	29	23.58%	5	
515347	15	3	0	0	18	29	23.58%	5	
515379	16	2	0	0	18	29	23.58%	5	
515481	15	3	0	0	18	29	23.58%	4	
515516	14	4	0	0	18	29	23.58%	5	
515674	12	6	0	0	18	29	23.58%	4	
515726	12	6	0	0	18	29	23.58%	5	
515947	18	0	0	0	18	29	23.58%	6	
515355	15	2	0	0	17	37	30.08%	4	
515354	11	6	0	0	17	37	30.08%	4	
515403	17	0	0	0	17	37	30.08%	6	
515497	13	4	0	0	17	37	30.08%	5	
515504	14	3	0	0	17	37	30.08%	4	
515510	8	9	0	0	17	37	30.08%	5	
515513	14	3	0	0	17	37	30.08%	6	
515568	14	3	0	0	17	37	30.08%	5	
515685	14	3	0	0	17	37	30.08%	5	
515997	17	0	0	0	17	37	30.08%	4	
516023	13	4	0	0	17	37	30.08%	5	
516082	11	6	0	0	17	37	30.08%	5	
516105	16	1	0	0	17	37	30.08%	4	
515444	13	3	0	0	16	50	40.65%	5	
515456	14	2	0	0	16	50	40.65%	5	
515393	11	5	0	0	16	50	40.65%	5	
515437	13	3	0	0	16	50	40.65%	5	
515519	13	3	0	0	16	50	40.65%	4	
515531	13	3	0	0	16	50	40.65%	4	
515548	14	2	0	0	16	50	40.65%	5	
516035	16	0	0	0	16	50	40.65%	5	
516270	12	4	0	0	16	50	40.65%	5	
515447	11	4	0	0	15	59	47.97%	4	
515482	14	1	0	0	15	59	47.97%	6	
515517	15	0	0	0	15	59	47.97%	5	
515731	15	0	0	0	15	59	47.97%	5	

515739	14	1	0	0	15	59	47.97%	5
516051	13	2	0	0	15	59	47.97%	5
515423	12	2	0	0	14	65	52.85%	5
515479	10	4	0	0	14	65	52.85%	5
515378	14	0	0	0	14	65	52.85%	5
515392	14	0	0	0	14	65	52.85%	4
515506	8	6	0	0	14	65	52.85%	5
515509	14	0	0	0	14	65	52.85%	6
515512	11	3	0	0	14	65	52.85%	5
515514	12	2	0	0	14	65	52.85%	5
515564	13	1	0	0	14	65	52.85%	5
515740	11	3	0	0	14	65	52.85%	5
516005	10	4	0	0	14	65	52.85%	3
516904	13	1	0	0	14	65	52.85%	5
515420	7	6	0	0	13	77	62.60%	4
515480	10	3	0	0	13	77	62.60%	5
515486	10	3	0	0	13	77	62.60%	5
515523	10	3	0	0	13	77	62.60%	5
515527	9	4	0	0	13	77	62.60%	4
515535	10	3	0	0	13	77	62.60%	5
515569	11	2	0	0	13	77	62.60%	4
515650	8	5	0	0	13	77	62.60%	5
515738	10	3	0	0	13	77	62.60%	5
515984	8	5	0	0	13	77	62.60%	5
515459	9	3	0	0	12	87	70.73%	4
515385	8	4	0	0	12	87	70.73%	4
515458	10	2	0	0	12	87	70.73%	4
515472	12	0	0	0	12	87	70.73%	5
514475	8	4	0	0	12	87	70.73%	5
515417	8	4	0	0	12	87	70.73%	4
515614	10	2	0	0	12	87	70.73%	4
515641	10	2	0	0	12	87	70.73%	4
516079	9	3	0	0	12	87	70.73%	5
515369	11	0	0	0	11	96	78.05%	5
515487	8	3	0	0	11	96	78.05%	5
515563	9	2	0	0	11	96	78.05%	4
515658	11	0	0	0	11	96	78.05%	5
515734	10	1	0	0	11	96	78.05%	5
516077	8	3	0	0	11	96	78.05%	4
515370	6	4	0	0	10	102	82.93%	4
515490	9	1	0	0	10	102	82.93%	3
515468	10	0	0	0	10	102	82.93%	4
515492	6	4	0	0	10	102	82.93%	4
515409	10	0	0	0	10	102	82.93%	4
515579	10	0	0	0	10	102	82.93%	5
515657	6	4	0	0	10	102	82.93%	4
516043	6	4	0	0	10	102	82.93%	4
515539	5	4	0	0	9	110	89.43%	3
516125	6	3	0	0	9	110	89.43%	5
515672	9	0	0	0	9	110	89.43%	5
515679	8	1	0	0	9	110	89.43%	5
515466	8	0	0	0	8	114	92.68%	4
515913	8	0	0	0	8	114	92.68%	4
515664	6	2	0	0	8	114	92.68%	5
515990	8	0	0	0	8	114	92.68%	4
516030	7	1	0	0	8	114	92.68%	5
515491	4	3	0	0	7	119	96.75%	4
515662	5	2	0	0	7	119	96.75%	4
515846	4	3	0	0	7	119	96.75%	5
516008	6	0	0	0	6	122	99.19%	5
515483	3	0	0	0	3	123	100.00%	4
515448	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515489	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515640	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515733	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!

515446	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515475	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
514398	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
514984	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515357	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515439	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515554	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
515440	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
516046	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!
516106	0	0	0	0	0	124	100.81%	#DIV/0!

<b>박형준/3월/기초GS+/6회/1번</b>	<b>채점자</b>
	<b>강경민</b>
<p><b>1. 문제 1</b></p> <p>우선권주장과 공지에외주장이 동시에 나와 다소 복잡한 문제였습니다. 정확하게 사례를 이해하고 작성한 답안이 거의 없었습니다.</p> <p>이런 문제는 우선권 주장과 공지에외주장을 동시에 생각하기보다는 ①우선권 주장의 효력 범위에 따라 청구항 별 판단시점을 먼저确定的한 후 ②공지에외주장의 시기적 요건 만족 여부를 각각 판단하는 것이 논리적으로 자연스럽고 실수 방지 차원에서도 적절합니다.</p> <p>특허요건의 판단 시점을 묻는 설문 1에서는 판단시점과 무관한 공지에외주장에 대한 내용을 장황하게 서술해 답안의 균형이 무너진 경우가 더러 있었으니 이 부분 다시 한번 확인해주세요. 공지에외주장 적용 가부는 판단 시점 결정 후에 따라 나오는 문제입니다!!!</p> <p>우선권 주장의 객체적 요건 만족여부는 우선권 주장 자체의 적법성 보다는 판단시점 소급 범위와 관련된 문제입니다. 따라서 객체적 요건을 만족하지 못 했다는 이유로 우선권 주장 자체가 ‘부적법’ 하다고 서술하는 것은 다소 부적절해 보입니다.</p> <p>우선권주장의 효력 인정 여부(주체적, 시기적, 절차적 요건 관련) 와 판단 시점 소급 범위(객체적 요건 관련)의 목차를 따로 서술한 경우 답안 인상이 좋았으니 참고해주세요.</p> <p>설문 1~4를 통틀어서 발명 A, A+B를 나누지 않고 서술한 답안도 많았습니다. 여러 청구항이 나오는 문제는 반드시! 청구항 별, 발명 별로 풀어가도록 해주세요. (특허요건 별로 서술한 답안도 나쁘진 않았으나 가독성 측면에서 발명별로 서술한 답안보다 부족하게 느껴졌습니다.)</p>	

박형준/3월/기초GS+/6회/2번	채점자
	강경민
<p><b>2. 문제 2</b></p> <p>거절결정 전 후의 대응방안에 대해 묻는 문제였습니다. 거절이유통지, 거절결정의 타당성을 먼저 짚고 넘어간 후 타당/부당 나누어 답안 작성한 경우가 인상이 좋았습니다.</p> <p>아직 동차 초반이라 그런지 이익제도의 일반론에 대해 장황하게 서술한 답안이 많았습니다. 이런 조치형 문제는 일반론보다는 얼마나 다각적인 관점에서 서술하느냐에 따라 점수가 달라지므로 일반론은 한 두줄 정도로 짧게 치고 넘어가는 연습을 해주세요.</p> <p>강약조절과 관련해서, 문제에서 진보성 인정 여부에 대한 구체적인 사실 관계가 나와 있지 않으므로 진보성 판단 법리에 대해 장황하게 서술하는 것은 자칫 논점 이탈로 보일 수 있으니 주의해주세요.</p>	













특허 출원인이 A+B가 2021.9.15부터 신출원인. 확대된 신출원 제를 가져  
이제 위반이 있다.

4. 결론

~~특허~~ 특허 출원 R의 발명 X는 신규성이지만, 발명 X+Y는 신규성이지만,  
특허 출원 R의 발명 X+Y는 신규성이지만, 확대된 신출원 제를 가져  
이제 위반이 있다.

IV. 결론 (4)

1. 특허 출원 R의 발명

발명 A는 2020.9.15부터, 발명 A+B는 2021.10.15부터 신출원.  
확대된 신출원 제를 가져

2. 특허 출원 R의 등록 가능성 검토

(1) 발명 A

① 발명 A는 특허 출원 제를 가져 신규성이지만, 확대된 신출원 제를 가져

따라서 2021. 10. 15에 신출원, 특허 출원 제를 가져 신규성이지만, 확대된 신출원 제를 가져  
이제 위반이 있다.

② 신출원, 확대된 신출원 제를 가져 신규성이지만, 확대된 신출원 제를 가져  
이제 위반이 있다.

(2) 발명 A+B

발명 A+B는 A+B가 2021.10.15부터 신출원, 확대된 신출원 제를 가져

따라서 신규성이지만, 확대된 신출원 제를 가져  
이제 위반이 있다.

4. 결론

본 출제 의의는 A, A+B는 동일함을 보이다.

[문]

[문제 2]

I. 서론 (1)

1. 전제

가설과 결론을 위해, 공리로부터 쉽게 인정할 수 있는 것 (이제 제292 제 2항)

2. 전제

① 서론에, 본 A+B가 전제 A+B에 의해 전제에 부합하는 확인이  
있으므로 ② 전제에 A+B에 의해 본 A+B의 전제에 부합하는지에  
따라 다음의 처리로 하기 대응하는 것은 것이다.

3. 전제가 인정되는 경우

(1) 이제 제292

이제 제292는 하여, 본 A+B의 전제가 부합하는 것을 주장하여  
등가성을 인정받을 수 있다.

(2) 결론

이제 이제 제292는 하여, ~~서론~~ 본 A+B+C에 의해 전제에  
부합하는 것을 인정할 수 있음을 인정받을 수 있다.

4. 전제가 인정되지 않는 경우

(1) 본

① [제292] 결론인 소를 결론에 따라 인정받을 수 있음은 비록 인정되는  
것이다. (이제 4항)



③ [사실] 항상  $X+Y$ 를 상계하여 항상  $X+Y+Z$ 에 대한  
관계를 도출할 수 있다.

(2) ~~변수~~ 변환

① [대입] 특정 변수는 변하지 않는다. (실용성면접 제 102)

② [사실] 항상  $X+Y$ 는 물론이지만 실용성면접으로 특정 변수를 하여  
도출도 가능할 수 있다.

③ [추가조건] 항상  $X+Y+Z$ 에 대해 구체적으로 대입하여  
구체적 추가조건 관계하여 상계변수를 변환하는 하는 것이  
바람직하다.

(3) 조치변수 변환은 추가 조건 때문에  
변환되어 변하지 않는 것이 있다

(4) 가정 변환

변환은 구체적으로 구체적으로 도출도 가능할 수 있다.

(5) 가정

구체적으로 구체적으로 도출도 가능할 수 있다.

6. 구체적으로

변환은 구체적으로 구체적으로 도출도 가능할 수 있다.

II. 실용성

1. 실용성

① 실용성, 구체적으로 구체적으로 도출도 가능할 수 있다.

구체적으로 구체적으로 도출도 가능할 수 있다.

정답은 사각해결이 맞을 것이다.

## 2. 전방향이 인식되는 경우

### (1) 전면적분복합성판

① [예외] 청구인 이익: 상사판결을 통해 특허권을 침해하는 제도가. (지정 제132조 11)

② [예외] 법원  $x+y$ 의 전체성이 부당하지 않음으로 인해 전면적 분복합성은 인정할 수 있다.

### (2) 분리특허

[도입] 2022년 9월 20일 개정은 실시되었다. (지정 제132조 2)

[예외] 91 전면적분복합성의 가결성인시, 법원  $x+y+z$ 를 분리특허 인정할 수 있다.

### (3) 분리특허

① 청구인 이익을 가지는 전방향이 아닌 것은 인정할 수 없다.

(전방향이 제103)

② 분리특허는 법원,  $x+y+z$ 에 대해서는 분리특허는 인정할 수 없다.

## 3. 전방향이 인식되지 않는 경우

### (1) 재심사청구

① [예외] 특허 청구인 이익을 위해, 특허법원에 부차 청구 심사를 다시 청구하는 제도이다. (지정 제132조 2)

② [예외] 법원  $x+y$ 를 식별가능성인시, 법원  $x+y+z$ 에 대해 식별가능성을 인정할 수 있다.





D) ৮২৫৯২

① 제1차 반공은 미국의 원조로 진행했다.

(실용영어 ~~제 10권~~ 제 102)

② 이때,  $x + y + z$ 의 가치는 **불변**으로 하여 처리하여 주장은  
가능함이 입증하였다.

(3) 전이변동열

계상사 처리의 변경으로 주 변경으로 주기는 것이 불가능하다.

~~(4) 172022~~

五

~~(5) 7E72~~~~24101022, 24191022, 24191022, 24191022, 24191022~~

$\left[ \frac{x}{E} \right]$

- 01/01/2021 -

느려주세요

## [문제 1]

## J. 설문 (1)

1. 국내우선권 주권제도 의미 및 취지 (법55조 1항)  
 제량한법을 보충하기 위해 국내 선출원의 한법  
 을 후에 출원한 경우, 그 한법의 특정권한  
시점을 선출원으로 보는 제도이다.

## 2. 국내우선권 주권제도 요건

(1) 국제적 기원 (법55조 1항)

전출원 특허를 발원한 자의 것을 요한다.

(2) 객체적 요건 (법55조 2항)

① 선출원의 최초 출원한 명세서, 도면상의 범위  
 일정을 요한다.

② 제1항 이 범위에 대해 최초 명세서 도면에 명  
 제로 기재되어 있거나 명세서상 기재된 것  
 과 비견가능하게 이해할 수 있을 것이라고 한다.

(3) 시기적 요건 (법55조 1항)

선출원일로부터 1년 이내의 것을 요한다.

(4) 절차적 요건 (법55조 4항)

출원시 우선권증의 취지와 선출원의 표시  
 를 할 것을 요한다.

## 3. 설문의 해결



# (1) 우선권 규장 조항 - 조항

무의 경우 P는  $\neg$  S출원으로 부터 1년 이내에  
 $\neg$  A발명을 특허할지라 고이며  $\neg$  A발명은 S  
 출원의 최초 명세서에 기재된 바 우선권 규장 조  
 를 위반하여 그 효력을 적용 받는다.

## (2) 결론

### 가. 발명 우선권 규장

P발명의 A, A+B 중 A에 대한 발명이 선  
 출원인 S출원에 기재되며, A+B는 A와  
 명세서를 기재된 것을 파생이라고 이해할 수 있  
 다고 보여주기 위하여 A에 대한 발명 우선권  
 규장을 한 것으로 보여진다.

그 다음에 ① P출원의 발명 A는 2021. 1. 15가  
 특허된 판단 시점이 될 것이며, 발명  
 A+B는 P출원인 2021. 9. 15가 특허된  
 판단 시점이 될 것이다.

## II. 결론 (2)

### 1. 조항 우선권 규장 조항 위반 여부 (결론 543)

발명이 국제적 발명이며 조항 우선권  
 규장의 기사가 된 출원으로 조항 우선권  
 출원의 특허된 판단 시점을 적용하는 것이다.

## 2. 조약부선권 규정으로 인한

### (1) 국제적 요건 (법 54조 1항)

선출원의 출원이란 그 출원을 승계한 자이다.

### (2) 국제적 요건 (법 54조 1항)

① 선출원의 최고 명세서 도면 범위 내의 것을  
요한다. ) 그 범위에 대해

② 예외는 최고 명세서 도면에 명시적으로  
기재되어 있거나 명시적으로 기재된 것과  
비한가지로 이해할 수 있는 것이라고 한다.

### (3) 시기적 요건 (법 54조 2항)

선출원후로 부터 1년 이내의 것을 요한다.

### (4) 절차적 요건 (법 54조 3항, 4항, 5항)

① 우선권 규장 출원서 2 장을 기재하고 선출원  
의 국가명, 연월일을 기재한다. ② 증명서부를  
선출원서로부터 1년 4개월 이내에 제출하  
여야 한다.

## 3. 실용의 예제

### (1) 조약부선권 규장 적용 여부 - 작

1) 선출원의 출원인 7인 11. 선출원의 최고 명  
세서 범위인 A발명을, 2020. 11. 15부터 1년  
내에 출원한 바, 우선권 규장을 수반하였고,  
증명서부를 제출하여 옳노라는 특허소 신청이



상한 조약 관련 규명 정황

(2) 결론

1) 북한 우선권 규명

본 A발명 A+B 발명 중 ~~선출된~~ <sup>본 발명</sup> 발명에서  
발명(에) A발명에 대해 우선권 규명을 한  
것으로 보인다

2) 따라서 R출원이 A발명은 2020.11.15.에  
특허요건을 관습하여, A+B 발명은 2021.  
10.15에 판단할 것이다.

II 결론 (2)

1. 출원일제에 의거

발명 A와 A+B 중 해당 개량사항이 있다면  
출원은 일제로서 거절된다

2. A발명 거절이유 검토

(1) 선공의 관련 (법 제93 항 제2호)

2020.8.15. 때 A를 제2 관련하여 공개  
한바, A발명은 선공성이 부정된다.

(2) 선출원 관련 (법 제93 제3항, 제3조)

선출원  $H$ 의 복제된 선출원자와의 선  
출원  $P$ 이 선출원  $H$ 에 의하여 거절  
이유가 존재한다



### 3. A+B 발명 기결여유 검토

#### (1) 선행 관련 (특292 장)

특이 2020. 8. 15 공개한, A2부터 관심 위반의 취가 있다.

#### (2) 선행 관련 (특293 장, 363)

특이. 특원 P에 의하여 취해진 선행 관련 취이, 선행 관련 위반이다.

### 4. 선행의 배제

특원 가능성 부정된다.

### IV 선행 (F)

#### 1. 공개의 취지 (특303)

① 특원 P의 이익 보호와 공개유지를 위해, 2년 이내의 발명이 공개되도록 1년 이내에 국내 특원 시, 공개유지로서 공개유지 취지를 취하지 않는다는 규정이다.

\* ② 특이 2020. 8. 15, A발명을 공개한, A발명에 대해 공개유지의 취지를 한가리나. A+B에 대해 공개유지의 취지를 가진다. 와이형

### 2. A 발명 기결여유 검토

#### (1) 선행 관련

발명 A는 2021. 1. 15로 특원 P인 관습상

이 수단에, ~~전용~~의 용례의 적용 규정이  
2020. 8. 15의 공시 공시일의 개시 전에  
사기 행각은 인정 받은 개시일 후부터.

(2) 선출된 관련 - 소

### 3. A+B 방법

(1) 선 공시 관련 (문 293 장)

2020. 8. 15 A 공시일로부터 권리의 귀속의  
개시일이 있을 수 있다.

(2) 선출된 관련 - 소

~~공시 방법은~~ 개시

### 4. 권리의 개시

특정한 사항에 대한 적용가능성 (문)

## [문제 2]

I 선택 11

1. 시 - 출원일의 원칙

① 청구항에 복수인 경우, 하나의 청구항이 개시  
되면, 관련된 문제로서 함께 모든 청구항  
이 개시된다. ② 따라서 A+B는 개시일  
후에 발의 신청한 A+B의 개시일 후부터



대응할 여러 조치를 검토한다.

## 2. A+B. 기술이유 ~~타당성~~ 대응조치

(1) 타당하다고 생각하는 경우

권독성이 확보되지 않거나 공평과 함께 그  
대가 또는 응가를 제시하는 등 이견사를 제할  
할 수 있다.

(2) 타당하다고 생각하는 경우

가 부정 (조항 473)

① 부정시기에 따라 사용제한이 있으므로 기술이유  
통과가 ② 최초로 기술이유 통과하면 기 A+B의  
수제 부정 또는 기 A+B의 청구범위를  
간혹하는 부정은 통배 권독성을 확보할 수  
있다. ③ 다만 최초 기술이유 통과의 경우, A+B  
의 광범한 수제 또는 A+B를 조항 473의 광  
범범위에서 청구범위로 간혹하여 권독성  
위반을 극복할 수 있다.

2) 분할 출원 (조항 523)

신속한 등록을 위하여 A+B와 A+B+C를  
분할 출원하여 A+B+C는 우선적으로 등록  
을 받고, A+B에 대하여 이견사를 제할  
하게 한다. 권독성 극복을 위하여 보충하는  
조치를 검토할 수 있다.

- 3) 변경출원 (법 53조) 등록 해법 103)
- 권보성의 강도가 원보의 실용신안출원이고 변경출원 가능하다. 무조건 권보를 등록할 수 있는 것이 아니다. 큰속가인 10년으로 큰속 권점이 있다.

## II. 실용 (2)

### 1. 권보의 전체

A+B가 권보의 원보를 가결하여, 출원일과의 원칙에 따라 A+B+C도 원래의 가결되는 바, 가결표준은 적절하다.

### 2. 실용의 해결

(1) 가결 결정이 불합하고 생각하는 경우

가결결정 불복심판 (법 132의 1)을 통해 가결 결정의 판을 다룰 수 있다.

(2) 가결 결정이 타당하다고 생각하는 경우

가 제심사 청구 (법 61의 2)

가결결정 등록 능력이 없는 경우 3주 이내에 보정하여 제심사 할 것을 청구할 수 있다.

3) 분할 출원 (법 53조)

A+B를 분할하여 A+B+C' 만으로도 등록을 할 수 있다.



### (3) 각 제로별 실시

가 제1차 청구는 가결정청 불복심원에 대해 제비용이 저렴하고 제청을 하므로 등록가능성이 높다는 실시이 있고. 또한, 불결사, 청구사항을 간략하여 권장을 극대화수밖에 없으며, 권리사항이 용이한 단점이 있다.

나 가결정청 불복심원은 권리사항이 변경없이 그대로 등록을 받을 수 있다는 실시이 있다. 불결이 없으면, 같은 이유로 가결정 가능성이 높다.

다 불결 불결은 불결로 불결하고 불결일수록 권리가 커지는데도 불구하고 신속한 등록에 실시이 있다.

라 변경 불결은 최초 가결정청 등록 후 3개월 이내에 해야 한다는 제한이 있다. 권리가 불결로 인해 불결한 실용신안제도에 의해 등록 가능성이 높다는 실시이 있다. <아하아>

수고하셨습니다