

신제품 지정(NEP) 평가 의견서

제 품 명		
업 체 명		
핵심 기술 평가 (40)	혁 신 성 (20)	<input type="checkbox"/> 국내에서 최초로 개발된 기술에 해당함 (20) <input type="checkbox"/> 국내의 기존 기술을 혁신적으로 개선·개량한 기술에 해당함 (15) <input type="checkbox"/> 국내의 기존 기술을 일부 개선·개량한 기술에 해당함 (10) <input type="checkbox"/> 국내의 기존 기술과 유사함 (5)
	적 용 성 (10)	<input type="checkbox"/> 핵심기술 적용으로 제품의 중요한 성능을 크게 향상·개선함 (10) <input type="checkbox"/> 핵심기술 적용으로 제품의 일부 성능을 개선함 (8) <input type="checkbox"/> 핵심기술 적용으로 제품의 부가적인 성능을 개선함 (5) <input type="checkbox"/> 핵심기술 적용으로 제품의 성능을 미미하게 개선함 (3)
	기술적 파급 효과 (10)	<input type="checkbox"/> 산업전반에 적용 가능하여 파급 효과가 큰 기술임 (10) <input type="checkbox"/> 적용 분야가 한정되어 파급 효과가 적은 기술임 (8) <input type="checkbox"/> 적용제품 이외 파급 효과가 제한적인 기술임 (5) <input type="checkbox"/> 파급 효과를 기대하기 어려운 기술임 (3)
제품 평가 (40)	향 상 도 (20)	<input type="checkbox"/> 국내 최고수준의 다른 제품 대비 핵심 성능과 품질이 크게 향상 (20) <input type="checkbox"/> 국내 최고수준의 다른 제품 대비 핵심 성능과 품질이 일부 개선 (15) <input type="checkbox"/> 국내 최고수준의 다른 제품 대비 부가적인 성능과 품질이 개선 (10) <input type="checkbox"/> 국내 최고수준의 다른 제품 대비 성능과 품질 개선이 미흡 (5)
	난 이 도 (10)	<input type="checkbox"/> 신청 제품 수준의 제품 개발이 매우 어려움 (10) <input type="checkbox"/> 신청 제품 수준의 제품 개발이 어려움 (8) <input type="checkbox"/> 신청 제품 수준의 제품 개발이 다소 어려움 (5) <input type="checkbox"/> 신청 제품 수준의 제품 개발이 용이함 (3)
	발 전 성 (10)	<input type="checkbox"/> 향후 지속적으로 발전할 가능성이 큰 제품임 (10) <input type="checkbox"/> 향후 지속적으로 발전할 가능성이 다소 있는 제품임 (8) <input type="checkbox"/> 현재의 수준에서 일부 개선이 가능한 제품임 (5) <input type="checkbox"/> 현재의 수준에서 더 이상 발전하기 어려운 제품임 (3)
경제성 평가 (20)	가격 경쟁력 (10)	() () () () () └──────────────────────────┘ 매우우수(10) (8) (6) (4) 미흡(2)
	경제적 파급 효과 (10)	<input type="checkbox"/> 해외시장 개척이 가능하고 국내 시장규모도 상당히 큼 (10) <input type="checkbox"/> 수출 가능성은 낮으나 국내 시장규모가 상당히 큼 (8) <input type="checkbox"/> 국내 시장규모가 어느 정도 형성 될 수 있음 (6) <input type="checkbox"/> 일부 특정분야에만 사용가능하며 시장규모가 협소함 (4) <input type="checkbox"/> 일정 규모 시장이 형성될 가능성이 매우 낮음 (2)
총 점		점

종합 의견 :

※ 특히 전문가의 경우, 지적재산권 침해 여부에 대하여 반드시 기술 요망

년 월 일
 평가위원 : _____ (서명)