

Sinh hoạt chuyên đề lần hai:

PATENT VÀ HOẠT ĐỘNG SÁNG TẠO

Dưới đây là tóm lược bài báo của cô Trương Thủy Trang, trường phong Sôihôu công nghiệp, Sôihôu KHCN & MT, tại buổi sinh hoạt chuyên đề lần hai do TSK và BLL phối hợp tổ chức ngày 11.7.1999 tại Trường nữi học khoa học tòi nhiên.

1. Sôihôu trí tuệ patent và nghĩa của nó trong hoạt động sáng tạo:

Nói đến sôihôu trí tuệ là nói đến bản chất của quyền khai thác, sử dụng kết quả sáng tạo của trí tuệ con người nhằm thỏa mãn các nhu cầu vật chất và tinh thần của đời sống xã hội. Chẳng những ai cũng phải tuân thủ các quy định của pháp luật về sôihôu trí tuệ mà còn phải sử dụng kết quả sáng tạo một cách hợp lý không ai khác có quyền sử dụng nếu không được phép.

Sôihôu trí tuệ được chia làm hai phần: sôihôu công nghiệp và quyền tác giả cũng các quyền khác. Nội dung của sôihôu công nghiệp là sáng chế, nhãn hiệu, kiểu dáng, mẫu hữu ích, chế độ xuất xứ, thiết kế bố trí các mạch tích hợp, bí mật thông tin, chủng giống vi sinh...

Patent được sử dụng theo hai nghĩa: 1) là tài liệu hay văn bản có quyền 2) là nội dung bảo hộ. Văn bản chứng minh ai là chủ sở hữu "tài sản sáng tạo". Nội dung bảo hộ thể hiện ở chỗ bất cứ ai khác muốn khai thác patent phải được "chủ patent" cho phép và trong thời gian patent còn có hiệu lực được nhận bảo hộ. Nội dung cấp patent thông tin sáng chế, mẫu hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...

Nhờ vậy, nếu nhờ PPLST giúp ích trong việc tạo ra những sản phẩm sáng tạo thì hệ thống cấp văn bản patent là công cụ nhằm giải quyết vấn đề quyền lợi của người sôihôu và kích thích trở lại hoạt động sáng tạo theo kiểu quan hệ phân phối đồng.

2. Quy trình xin cấp patent:

Patent với nghĩa là tài liệu (văn bản) không tòi nhiên mà có. Tác giả công nghiệp hoặc người thừa kế hợp pháp... phải tiến hành nộp đơn yêu cầu bảo hộ cái được sáng chế ra cho cơ quan có thẩm quyền (ở nước ta là Cục sôihôu công nghiệp – Cục SHCN) và cơ quan này sẽ xem xét theo quy định của pháp luật.

Hàisô nộp đơn gồm:

- Tôikhai theo mẫu quy định tại thông tư 3055/TT-SHCN, văn bản 308/DK của Cục SHCN.
- Bản môitai (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp).
- Yêu cầu bảo hộ (3 bản).
- Bản vẽ số đo bản tính toán... kèm theo môitai (3 bản nếu có).
- Bản tóm tắt sáng chế, giải pháp hữu ích (3 bản).

- Chồng nộp lệ phí theo quy định của thông tư 23TC/TCT của Bộ TC.
- Các giấy tờ liên quan khác nếu cần (xác nhận quyền nộp nộp hôn hợp pháp, giấy ủy quyền, giấy chứng minh quyền ưu tiên).

Quy trình xét cấp văn bằng:

Thông thông qua hai giai đoạn:

- **Xét nghiệm hình thức:** mức ních của giai đoạn này là kiểm tra xem hôn có đáp ứng các yêu cầu về hôn hợp lệ hay không. Nếu đáp ứng thì ra thông báo chấp nhận, xác định ngày nộp, số hôn, ngày ưu tiên. Nếu cần bổ sung thì yêu cầu bổ sung, không không nộp làm thay nội dung của nội dung nếu trong hôn. Nếu hôn không hợp lệ thì ra thông báo từ chối hôn. Thời hạn xem xét của giai đoạn này tối đa là 3 tháng.
- **Xét nghiệm nội dung:** mức ních là của giai đoạn này là phân tích khai năng nội dung hôn của nội dung nếu trong hôn với các tiêu chuẩn quy định, xác định phạm vi khối lượng bảo hộ công cộng, thời hạn xét nghiệm nội dung là 18 tháng nội với hôn sang chế 09 tháng nội với giải pháp hữu ích. Kết thúc giai đoạn này Cục SHCN phải thông báo kết quả xét nghiệm. Nếu nội dung thỏa mãn các tiêu chuẩn thì Cục sẽ ra Quyết định cấp văn bằng bảo hộ và chuẩn bị Văn bằng theo quy định tại thông tư 3055 và văn bản 308.

Giai quyết khiếu nại về xét cấp Văn bằng:

Nếu người nộp hôn nhận nội dung thông báo từ chối cấp Văn bằng, hỏi có quyền phản đối và nếu lý do, dẫn chứng minh hóa các lý lẽ khiếu nại...

Lệ phí:

Tổng toàn bộ lệ phí xin cấp văn bằng một hồ sơ trung bình là 1 triệu đồng (chưa kể nếu có thêm hình vẽ đồ họa hoặc bản mô tả từ trang thời 6 trở lên) trong khi nội lệ phí duy trì hiệu lực trong vòng 20 năm là 12 triệu 150 ngàn đồng. Nếu hồ sơ làm qua dịch vụ thì phải trả phí dịch vụ theo thỏa thuận.

3. Ích lợi của hệ thống cấp patent:

- Giúp nhà sáng chế tra cứu các thông tin có liên quan đến nội dung nội dung công nghệ. Qua nội nhà sáng chế sẽ quyết định là tự mình tạo ra một nội dung mới hoàn toàn hay là phải mua hoặc chuyển giao các patent công nghệ.
- Việc cấp patent sẽ nâng cao tính cạnh tranh của sản phẩm trong thời gian bảo hộ pháp luật pháp ngăn chặn việc sản xuất hàng giả, hàng nhái, hay nhập khẩu các sản phẩm công nghệ, tính năng công nghệ với sản phẩm trong thời gian bảo hộ.

