

## TÊN GIẢI PHÁP HỮU ÍCH: **GỐI DÙNG ĐỂ ĐIỀU TRỊ VÀ PHÒNG NGỪA CÁC BỆNH Ở ĐỐT SỐNG CỔ**

**G**ối dùng để điều trị và phòng ngừa các bệnh ở đốt sống cổ theo giải pháp hữu ích bao gồm: phần thân gồm mặt đáy phẳng hình chữ nhật; mặt cong lồi thấp nối tiếp theo một cạnh của mặt đáy ở một đầu của gối, mặt cong này uốn cong lên trên để tạo thành phần tiếp giáp với vai và đỡ phần cổ gáy khi sử dụng gối để ngủ; mặt cong lồi cao nối tiếp theo cạnh đối diện với cạnh nêu trên của mặt đáy uốn cong nhô cao hơn so với mặt cong lồi thấp để tạo thành phần dùng để đỡ phần gáy khi sử dụng gối để điều trị; mặt cong lõm nối liền với mặt cong lồi thấp và mặt cong lồi cao, dùng để đỡ phần từ cuối gáy tới gần đỉnh đầu khi sử dụng để điều trị và khi sử dụng gối để ngủ (quay gối theo chiều ngược lại); hai mặt bên gần như thẳng đứng tạo thành hai mặt bên của gối và khối đỡ cứng dạng thanh ray được chế tạo từ vật liệu cứng không bị biến dạng được đặt bên trong phần lõi cao có chiều cao nằm trong khoảng từ 6 đến 12 cm, rộng khoảng 5 cm và phần đỉnh khối đỡ có dạng mặt cong lồi.

Tên chủ sở hữu: Phạm Thị Kim Loan

Địa chỉ: 62 Bà Huyện Thanh Quan, phường 7, quận 3, TP Hồ Chí Minh

Số bằng: 2-0001132; ngày cấp: 31.12.2013

## TÊN SÁNG CHẾ: **KHUNG - HỘP MÀN GẬP**

**S**áng chế đề cập đến khung - hộp màn gấp có cấu tạo gồm: hộp màn có khung hộp cơ bản có dạng hình chữ nhật; khung màn để đỡ màn gồm các thanh đỡ được nối với nhau bằng các phương tiện liên kết, được gắn vào khung hộp theo cách sao cho khi được gấp vào khung màn sẽ xếp gọn trong hộp, còn khi được mở ra tạo thành một hình đa giác; phương tiện gấp/thả thân màn được gắn vào khung hộp theo cách sao cho phương tiện gấp/thả thân màn có thể quay quanh một trục nằm trên khung hộp; hệ thống điều khiển được lắp vào hộp màn và được liên kết với khung màn theo cách sao cho có thể điều khiển gấp khung màn gọn vào trong hộp màn khi không sử dụng. Khung - hộp màn gấp the sáng chế có thể dùng với màn chống muỗi, côn trùng hoặc với rèm chắn mưa, có thể buông màn ra hoặc gấp màn vào một cách thuận tiện, và khi không sử dụng có thể gấp gọn vào hộp thành một bức tranh treo tường để trang trí.

Tên chủ sở hữu: Quách Thanh Bình

Địa chỉ: số 4 dãy D-C6, phố Tôn Thất Thiệp, phường Điện Biên, quận Ba Đình, Hà Nội

Số bằng: 1-0012252; ngày cấp: 7.1.2014

## TÊN GIẢI PHÁP HỮU ÍCH: **THIẾT BỊ LỌC NƯỚC GIẾNG KHOAN**

**G**iải pháp hữu ích đề cập đến thiết bị lọc nước giếng khoan được chế tạo sẵn bằng vật liệu nhựa tổng hợp an toàn thực phẩm, có khả năng làm sạch nước giếng khoan thành nước sạch đáp ứng tiêu chuẩn về nước dùng cho ăn uống sinh hoạt. Thiết bị này bao gồm vòi phun nước trộn khí được bố trí bên trên mặt hở của thùng có miệng hở quay lên trên. Bên trong thùng bố trí các lớp bông lọc polyme, lớp cát vàng, lớp cát thạch anh dùng để lọc thô, ngăn chứa nước lọc thô và ngăn lọc tinh thứ nhất, ngăn lọc tinh thứ hai, trong đó bên trong các ngăn lọc tinh có các lớp vật liệu hấp phụ dùng để hấp phụ, làm sạch nước một cách hiệu quả.

Tên chủ sở hữu: Công ty Cổ phần công nghệ năng lượng và môi trường NUSA Việt Nam

Địa chỉ: 24 ngõ 89, phố Xã Đàn, phường Phương Liên, quận Đống Đa, Hà Nội

Đại diện chủ sở hữu: Phạm Quang Khải  
Số bằng: 2-0001134; ngày cấp: 7.1.2014

## TÊN SÁNG CHẾ: **THÁP ĐÈN DIỆT CÔN TRÙNG CÓ CÁNH**

**T**háp đèn diệt côn trùng có cánh theo sáng chế gồm: 2 quạt thứ nhất và thứ hai; bộ đĩa - phễu trong suốt gồm nhiều đĩa, mỗi đĩa gồm vành đĩa, đáy lõm với phần giữa mở rộng thành đoạn hình ống, các đĩa tạo kết cấu hình ống nhiều đốt có các khe hút không khí giữa các vành đĩa, bộ đĩa - phễu đồng trục và ở giữa 2 quạt thứ nhất và thứ 2; ít nhất 2 bóng đèn chớp tắt ở giữa 2 quạt thứ nhất và thứ hai và hướng vuông góc với trục của ống dẫn; bóng đèn bên trong kết cấu hình ống của bộ đĩa - phễu, bộ phận hủy diệt được lắp đồng trục với quạt thứ 2 và hệ thống điện.

Tên chủ sở hữu: Lưu Văn Hiển

Địa chỉ: 20A, khu vực 4, phường Trà Nóc, TP Cần Thơ

Số bằng: 1-0012327; ngày cấp: 20.1.2014