

Công ty Cổ phần Cơ khí Hà Giang Phức Tạp có giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp số 0400395666 ngày 08 tháng 8 năm 2018 do Sở Kế hoạch và Đầu tư thành phố Hà Nội cấp.

Trong quá trình hoạt động, Công ty Cổ phần Cơ khí Hà Giang Phức Tạp rất chú trọng thúc đẩy hoạt động khoa học và công nghệ; nghiên cứu, thiết kế, chế tạo thiết bị công nghệ, tạo ra nhiều sản phẩm hàng hóa có chất lượng, tăng khả năng cạnh tranh cho doanh nghiệp. Nhiều kết quả nghiên cứu đã đạt giải thưởng cao tại Hội thi sáng tạo kỹ thuật thành phố Hà Nội và cấp Lãnh đạo thành phố Hà Nội. Trên cơ sở đó, Công ty đã có Sở Khoa học và Công nghệ cấp 04 Giấy xác nhận kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ không sử dụng ngân sách nhà nước cho 04 nhiệm vụ KH&CN: Thiết kế, chế tạo máy uốn thép hình trực tiếp; Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy chuyên dùng tiện khuôn ly tâm đúc bê tông; Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy chuyên dùng cho các công trình thủy điện; Máy uốn thép nh hình công nghệ.



(Hình ảnh: Hoạt động sản xuất kinh doanh của Công ty Cổ phần Cơ khí Hà Giang Phức Tạp)

Ngày 21 tháng 10 năm 2019, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hà Nội đã ký Giấy chứng nhận doanh nghiệp khoa học và công nghệ cho Công ty Cổ phần Cơ khí Hà Giang Phức Tạp (Tên doanh nghiệp viết tắt: HGPT).

Công ty có địa chỉ chính: số 8, khu Công nghiệp Hòa Tâm, phường Hòa Thành Tây, quận Cẩm Lệ, thành phố Hà Nội

Điện thoại: 02363.720453

Fax: 02363.720453

Email: hagiang@hgpt.vn

Danh mục sản phẩm hình thành từ kết quả khoa học và công nghệ của Công ty Cổ phần Cơ khí Hà Giang Phức Tạp:

TT	Tên kết quả khoa học và công nghệ	Tên sản phẩm hình thành từ kết quả khoa học và công nghệ
1	Thiết kế, chế tạo máy uốn thép hình trực tiếp	1. Các loại ống có ống kính D400mm, bán kính uốn cong R7000mm. 2. Thép hình chữ I 500, H400 bán kính uốn cong R5000mm.
2	Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy chuyên dùng tiện khuôn ly tâm đúc bê tông	1. Khuôn ly tâm đúc bê tông công có ống kính ngoài D2000mm. 2. Khuôn ly tâm đúc bê tông trục in có chiều dài khuôn L20m. 3. Khẩu cắt xích có ống kính ngoài D2500mm.
3	Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo máy chuyên dùng cho các công trình thủy điện	1. Các loại ống có ống kính D300mm, dày thép 25mm, chiều dài ống L=2000mm. 2. Ống thép có ống kính D200mm, dày 8mm, chiều dài ống L=2000mm.

		3. ống thép có ống kính D400mm, dày 16mm, chiều dài ống L=2000mm.
4	Máy uốn thép nh hình c ống	1. Thép uốn cong hình I, H, U 200mm, bán kính uốn cong vì R5m. 2. Thép uốn cong hình ống vì ống kính ống D200mm, bán kính uốn cong R10000mm.