

关于中科三环获得日立金属专利许可的说明

2013年3月8日，北京中科三环高技术股份有限公司与日立金属公司签订了新的《专利许可协议》。根据该协议，中科三环获得日立金属所拥有的烧结钕铁硼磁体及制造方法、工艺的相关专利和专利申请的许可，使得公司的烧结钕铁硼产品将一如既往地授权地区进行销售。

根据协议，中科三环的专利产品受到以下专利的保护：

许可专利

美国专利号

6344168	6376089	6399147	6408840	6432158	6432354	6443143	6461565	6463920	6474371
6482353	6491765	6511631	6527874	6529107	6531090	6537385	6548014	6558230	6599468
6602352	6617044	6648984	6649124	6656416	6656417	6676773	6696015	6736343	6743082
6743394	6752879	6755883	6756010	6800967	6821357	6821560	6837778	6861089	6866765
6872260	6878210	6878217	6884513	6896595	6902469	6945242	6960368	6969244	6992553
7014440	7014811	7018485	7025054	7025837	7037465	7045092	7045093	7048808	7056197
7056393	7086934	7138017	7141126	7201810	7214343	7244318	7258751	7270714	7314530
7335392	7390369	7517555	7534311	7585378	7604468	7622010	7655325	7740715	7785460
7789933	7867343	7931756	7972491	8092619	8142573	8163106	8182618	8317941	8323806
8641832	8641833	8937419	8979973	9175376	9267217	9275794	9287027	9558885	9646751

美国专利申请号

16/020650

巴西专利号

PI0817453-9

德国专利号

10042357	10055562	10062069	10107313	10110938	10114939	10119772	10131638	10134823
10144937	10291914	10296690	10297293	10297484	10392157	10157433		
60036766	60100154	60106527	60106695	60108024	60112642	60119864	60135683	60150480

60206031 60217667 60221448 60242735 60337912 60347168 60347643 60147982 60147701
602010037926.4 602004022051.5 602004046439.2 602005047459.5 602006044469.9 602007043314.2
602007024573.7 602012047655.9 602004054015.3 602008062393.9 602009060148.2 602009054632.5
602009055376.3 602010059425.4 602008054531.8

德国专利申请号

112005000842.8 112006000070.5 112008000992.9

芬兰专利号

1154444

法国专利号

1136587 1154444 1479787 2077567 2273513 2302646 2197007

英国专利号

1145082 1154444 1180771 1136587 1377691 1645648 2077567 2273513 2302646 2197007

荷兰专利号

1377691 1479787 1645648 1662516 2077567 2302646

意大利专利号

502018000018030

欧洲专利申请号

11829270.5

马来西亚专利号

MY-117489-A MY-121472-A MY-121489-A MY-122473-A MY-122679-A MY-122768-A MY-124815-A
MY-125979-A MY-126040-A MY-126533-A MY-126790-A MY-126994-A MY-127032-A MY-127770-A
MY-127905-A MY-128139-A MY-128597-A MY-130265-A MY-139698-A MY-120614-A

新加坡专利号

95636 95638

菲律宾专利号

1-2000-002299 1-2000-002489 1-2000-003173 1-2000-003339 1-2000-003605 1-2001-000628 1-2001-000813
1-2001-001559 1-2001-001755 1-2001-001791 1-2001-002047 1-2001-002503 1-2003-501058 1-2004-501754
1-2006-000351 1-2006-500718 1-2007-500346 1-2008-501804 1-2008-502204

印度尼西亚专利号

ID0016791

印度专利号

291027

泰国专利号

40989 46987 48049 53646 56113 56558

中国专利号

ZL00123900.7 ZL00124384.5 ZL00126407.9 ZL00129884.4 ZL00132110.2 ZL00133362.3 ZL00133432.8
ZL00134131.6 ZL01104104.8 ZL01104329.6 ZL01109785.X ZL01109941.0 ZL01111757.5 ZL01112097.5
ZL01115681.3 ZL01116103.5 ZL01118848.0 ZL01120003.0 ZL01120067.7 ZL01120621.7 ZL01122484.3
ZL01124565.4 ZL01129498.1 ZL01131371.4 ZL01131495.8 ZL01134650.7 ZL01139610.5 ZL01141507.X
ZL01141821.4 ZL01801937.4 ZL01812597.2 ZL01818405.7 ZL02107300.7 ZL02800504.X ZL02800819.7
ZL02801014.0 ZL02801076.0 ZL02801915.6 ZL02802680.2 ZL02802747.7 ZL02803126.1 ZL02803526.7
ZL02804360.X ZL02804993.4 ZL02807276.6 ZL02809730.0 ZL02826945.4 ZL03800282.5 ZL03800648.0
ZL03800740.1 ZL03803319.4
ZL200380100478.1 ZL200410102903.7 ZL200480001408.5 ZL200480001455.X ZL200480001551.4
ZL200480001869.2 ZL200480030199.7 ZL200580000850.0 ZL200580018398.0 ZL200580031187.0
ZL200610078182.X ZL200680000948.0 ZL200680045347.1 ZL200680049739.5 ZL200780009377.1
ZL200780017336.7 ZL200780052815.2 ZL200780052823.7 ZL200810100344.4 ZL200880011881.X
ZL200880020574.8 ZL200880022498.4 ZL200880109023.9 ZL200880129181.0 ZL200980111185.0
ZL200980122101.3 ZL200980125595.0 ZL201010145541.5 ZL201010175502.X ZL201080034211.7
ZL201080062182.5 ZL201110129744.X ZL201180032708.X ZL201180047128.8 ZL201180063068.9
ZL201280008753.6

台湾专利号

I245078 I251618 156876 163628 185116 202548

韩国专利号

10-0720015 10-0734061 10-0771676 10-0829986 10-1073326 10-1166662 10-1378089 10-1378090
10-1482816

相关专利

美国专利号

8287661 9275795 9322082 9376736 9435009 9463509 9551052 9643253 9657367 9695524 9771664
9873953 10020100 10023938 10056188 10081040 10233516 10316393

美国专利申请号

15/549777 15/754700 16/084047

比利时专利号

2940163 2738270 2952594

德国专利号

10066419 60246221.5 602012020854.6 602012034036.3 602013026730.8 602010053694.7 602012067459.8
602014045346.5

德国专利申请号

112016001436.8

法国专利号

2940163 2738270 2952594

欧洲专利申请号

12742724.3 16839356.9 17774884.5

菲律宾专利号

1-2004-500653

中国专利号

ZL200980134446.0 ZL201080004756.3 ZL201280006946.8 ZL201280038041.9
ZL201280046992.0 ZL201280048690.7 ZL201280066044.3 ZL201380043791.X
ZL201410113723.2 ZL201420137298.6 ZL201480006284.3 ZL201620256356.6
ZL201720315464.0 ZL201280031803.2 ZL201380068234.3 ZL201480017674.0
ZL201480017713.7 ZL201480030934.8 ZL201510137999.9 ZL201580016711.0

中国专利申请号

201710195975.8 201680048772.X 201780026665.1 201710580355.6

韩国专利号

10-0959737 10-1555730 10-1522805

越南专利号

22716

越南专利申请号

1-2015-02732 1-2015-04990 1-2016-04108 1-2018-01097 1-2018-04759