

## MYSTEEL: 关于 HPB235线材、HRB335螺纹钢国内钢厂生产情况调查

2012年1月5日，工信部和住建部印发的《关于加快应用高强钢筋的指导意见》中明确指出：至2013年底，在建筑工程中淘汰335兆帕级螺纹钢；至2015年底，高强钢筋的产量占螺纹钢部产量的80%，在建筑工程中使用量达到建筑用钢筋总量的65%以上。在应用400兆帕级螺纹钢为主的基础上，对大型高层建筑和大跨度公共建筑，优先采用500兆帕级螺纹钢，逐年提高500兆帕级螺纹钢的生产和使用比例。对于地震多发地区，重点应用高强屈比、均匀伸长率高的高强抗震钢筋。

而在今年2月份，国家发改委对《产业结构调整指导目录（2011年本）》有关条目进行了调整，形成了《国家发展改革委关于修改〈产业结构调整指导目录（2011年本）〉有关条款的决定》，该决定显示，自今年5月1日起，HRB335、HPB235热轧钢筋将被淘汰。

因此在国家政策导向下，以及近期多地执法部门加强了当地二级钢的抽查事件出现后，5月份作为重要转折点，国内钢厂也及时调整了生产及销售策略，我的钢铁也就对国内主要建筑钢材生产企业排产情况进行了跟踪（除河北地区钢厂外），现将了解情况汇总、分享如下，供参考：

### 【HPB235 线材】

区域	省份	钢厂名称	HPB235是否生产	生产比例	后期计划
华东	山东	日照钢铁	是	50%	按计划收单, HPB235未明确停产时间
	山东	张店钢铁	否	0%	目前只产 HPB300
	山东	青岛钢铁	否	0%	只轧优线
	江苏	永钢	否	0%	3月份停轧 HPB235
	江苏	沙钢	否	0%	4月初停轧 HPB235
	江苏	金虹	否	0%	未生产 HPB235
	安徽	马钢	否	0%	4月1日停轧 HPB235
	安徽	长江	是	30%	根据计划小批量生产 HPB235
	福建	三宝	否	0%	按计划收单, HPB235未明确停产时间
	福建	众达	否	0%	按计划收单, HPB235未明确停产时间
西南	云南	昆钢	否	0%	3月份已经停轧 HPB235
	云南	德钢	否	0%	1月份已经停轧 HPB235
	云南	仙福	否	0%	4月份开始停轧 HPB235
	云南	安宁永昌	否	0%	4月份开始停轧 HPB235
	云南	玉昆	否	0%	4月份开始停轧 HPB235
	四川	攀成钢	是	30%	HPB235不停, 但量少
	四川	威钢	是	30%	计划5月份停轧 HPB235, 但平时也未正常排产
	四川	达钢	否	0%	2013年1月1日之后就未排产 HPB235
	四川	长峰	是	20%	HPB235未明确停产时间
	贵州	水钢	否	0%	2013年1月1日之后就未排产 HPB235
中南	河南	信钢	否	0%	1月份已停轧 HPB235
	河南	济源钢厂	否	0%	1月份已停轧 HPB235
	湖北	鄂钢	否	0%	2011年9月已停轧 HPB235
华南	广东	韶钢	否	0%	4月份开始停轧 HPB235
	广东	广钢	否	0%	2013年1月1日之后线材停轧
	广东	阳春新钢铁	否	0%	前期工程尾量需少量供应 HPB235

华南	广西	柳钢	否	0%	4月10日开始停轧 HPB235
	广西	万钢	是	60%	HPB235暂无停轧计划
	广东	珠海粤钢	否	0%	前期工程尾量需少量供应 HPB235
华北	山西	海鑫	是	30%	4月份开始停轧 HPB235
	山西	新金山	是	定轧	HPB235暂无停轧计划
	山西	首钢长治	是	5%	5月份开始停轧
	山西	晋钢	否	0%	定轧, 近期在产 Q195材质高线
	山西	中阳	是	50%	HPB235暂无停轧计划
	山西	美锦	是	定轧	主力生产 HPB300高线, HPB235定轧
	山西	高义	是	定轧	HPB235暂无停轧计划
	山西	星原	是	定轧	HPB235定轧, 以排产 HRB400盘螺为主
	内蒙古	包钢	是	10%	HPB235未明确停产时间
	西北	新疆	八钢	否	0%
甘肃		酒钢	是	20-30%	HPB235以销定产
陕西		华钢	否	0%	改造生产 HRB400盘螺, 计划4月底完成
陕西		汉钢	否	0%	从3月28日开始生产 HPB300
东北	辽宁	凌钢	否	0%	目前停轧 HPB235
	辽宁	抚钢	是	定轧	HPB235以销定产
	辽宁	北台	否	0%	主轧 HPB300线材
	吉林	通钢	否	0%	仅前期工程尚有少量, 从今年年初 HPB235就已不接订单
	吉林	吉林鑫达	是	90%	依然主轧 HPB235线材, HPB300定轧
	黑龙江	西林	是	20%	后期排产以 HPB300为主, HPB235以销定产

### 【HRB335 螺纹钢】

区域	省份	钢厂名称	HRB335是否生产	生产比例	生产情况
华东	江苏	富港	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	永钢	是	40%	5月份开始停轧二级钢
	江苏	沙钢	是	40%	5月份开始停轧二级钢
	江苏	中天	是	30%	二级钢减产
	江苏	申特	是	35%	二级钢4月减产, 5月按订单排产
	江苏	西城	是	20%	4月15日开始停轧二级钢
	江苏	江苏宏光	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	溧阳上黄	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	扬州宝航	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	丹阳龙江	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	雨花	否	0%	已经停轧二级钢
	江苏	鸿泰	否	0%	已经停轧二级钢
	浙江	元立	是	30%	二级钢暂无停轧计划
	浙江	富钢	否	0%	已经停轧二级钢
	浙江	桐乡	否	0%	按计划收单, 二级钢未明确停轧时间
	浙江	中强	是	20%	二级钢陆续降低生产比例
	安徽	马钢	否	0%	4月1日停轧二级钢
	安徽	长江	是	30%	二级钢逐渐减产
	福建	三益	否	0%	已经停轧二级钢

华东	福建	三钢	是	60%	陆续降低二级钢生产比例
	福建	三宝	否	0%	基本不生产不抗震材质的二级钢
	福建	众达	否	0%	基本不生产不抗震材质的二级钢
	江西	萍钢	是	40%	5月份开始停轧二级钢
	山东	石横特钢	是	20%	4月份开始停轧二级钢
	山东	广富	否	0%	已经停轧二级钢
	山东	日照钢铁	是	15%	按计划收单, 二级钢未明确停轧时间
	山东	张店钢铁	否	0%	已经停轧二级钢
	山东	青岛钢铁	否	0%	已经停轧二级钢
	山东	莱芜钢铁	是	10%	陆续降低二级钢生产比例
	山东	济钢	否	0%	已经停轧二级钢
	山东	闽源	是	40%	已经停轧二级钢
	山东	永锋	是	40%	已经停轧二级钢
	西南	云南	昆钢	是	20%
云南		德钢	否	0%	2012年底已经停轧二级钢
云南		仙福	否	0%	2012年底已经停轧二级钢
云南		玉昆	是	30%	二级钢未明确停轧时间
云南		呈钢	是	30%	二级钢未明确停轧时间
四川		攀成钢	是	30%	按需生产, 二级钢暂无停轧计划
四川		威钢	是	30%	按需生产, 二级钢暂无停轧计划
四川		四川德胜	是	25%	按需生产, 二级钢暂无停轧计划
四川		达钢	是	20%	预计10月份开始停轧二级钢
四川		长峰	是	20%	二级钢未明确停轧时间
贵州		水钢	是	10%	预计5月底前停轧二级钢
中南	河南	安钢	是	35%	二级钢暂无停轧计划
	河南	济源	是	20%	二级钢暂无停轧计划
	河南	信钢	是	50%	二级钢暂无停轧计划
	河南	河南亚新	否	0%	偶尔配货定轧些许二级钢
	河南	安阳市钢	是	100%	二级钢暂无停轧计划
	河南	洛阳洛钢	否	0%	已停轧二级钢
	河南	新郑福华	否	0%	已停轧二级钢
	河南	郑州特钢	否	0%	已停轧二级钢
	河南	安钢闽源	否	0%	已停轧二级钢
	河南	安钢南钢	否	0%	已停轧二级钢
	湖北	鄂钢	是	50%	根据需求订单排产, 暂无停轧计划
	湖北	湖北立晋	否	0%	直接生产三级钢和抗震钢筋为主
	湖北	武钢	是	20%	根据需求订单排产, 暂无停轧计划
华南	广西	柳钢	是	30%	4月29日开始停轧二级钢
	广西	万钢	是	20%	二级钢暂无停轧计划
	广东	韶钢	是	50%	二级钢暂无停轧计划
	广东	广钢	是	40%	二级钢暂无停轧计划
	广东	阳春新钢铁	是	50%	二级钢暂无停轧计划
	广东	珠海粤钢	是	40%	二级钢暂无停轧计划
华北	山西	海鑫	是	30%	5月份开始停轧二级钢
	山西	首钢长治	是	70%	二级钢暂无停轧计划

华北	山西	新金山	是	30%	二级钢暂无停轧计划
	山西	晋钢	是	30%	待抗震钢筋生产许可证审批通过，直接带 E 生产销售
	山西	兴宝	是	50%	产线一直停轧中，预计4月15日开始调试轧机试生产
	内蒙古	包钢	是	30%	二级钢未明确停轧时间
西北	新疆	八钢	是	20%	二级钢未明确停轧时间
	陕西	华钢	是	50%	二级钢未明确停轧时间
	陕西	三原昌鑫	是	50%	二级钢未明确停轧时间
	陕西	龙钢	是	40%	二级钢未明确停轧时间
	甘肃	酒钢	是	30%	二级钢未明确停轧时间
东北	辽宁	凌钢	是	30%	二级钢定轧
	辽宁	新抚钢	是	30%	二级钢生产到年底
	辽宁	北台	是	30-40%	5月份可能停轧二级钢
	吉林	四平	是	33%	二级钢暂无停轧计划
	吉林	通钢	否	0%	仅前期工程尚有少量需求，从今年年初就已不接二级钢订单
	黑龙江	西林	是	30%	后期排产以三级钢为主，二级钢以销定产
	黑龙江	建龙	是	40-50%	后期排产以三级钢为主，二级钢以销定产

由上述 48 家线材生产企业排产情况了解得知，截至 4 月 9 日，已有 30 家企业停止生产 HPB235 材质线材，至 5 月份之后，或将不足 15%左右的企业以排产 HPB235 为主，市场流通资源将被 HPB300 材质线材所充斥。

截至 4 月 9 日，80 家螺纹钢生产企业已有 27 家停止生产 HRB335 材质螺纹钢，至 5 月份之后，至少 50%螺纹钢生产企业停止排产 HRB335 螺纹钢，目前尚未接到通知要求停轧二级螺纹钢的企业也已在做相应准备，绝大多数已于四月份开始减少二级钢生产比例，如沙钢、中天、三钢等。另外发现，东北地区螺纹钢生产企业所轧三级钢 80%以上为抗震钢筋。

河北省、江苏省、重庆市、云南省、新疆维吾尔自治区做为推广应用高强钢筋示范地区，上述区域除河北省外，HPB235 高线基本已全面停轧，HRB335 螺纹钢 5 月份起江苏省当地钢厂将全部停轧，云南省、新疆区域部分厂家虽未明确停轧时间，但已在重点考虑二级钢的排产计划。

(免责声明：上述钢厂排产情况来源于市场信息，具体以钢厂实际情况为准。)