

我市对落后铸造业企业实施差别电价

7月1日起每度电加收0.3元或0.1元

本报讯 (记者冯瑄)今年7月1日起,宁波将在全国率先对落后铸造业企业实施差别电价,根据企业不同情况,每千瓦时电加收0.3元或0.1元。昨天,我市正式发布《关于推进全市铸造行业转型升级的实施意见》。

经过多年快速发展,我市已成为全国重要的铸造生产基地之一。目前,全市有铸造企业300家,主要集中在奉化、鄞州、北仑、象

本报讯 (记者杨绪忠 通讯员王可人)记者昨天从宁波银监局了解到,截至2月末,全市银行业向家禽养殖企业和农户发放的贷款余额4亿元,涉及780余户,助其渡过难关。

去年以来的H7N9禽流感疫情,给我市家禽行业带来较大的负面影响。为此,宁波银监局要求银行机构结合实际授信情况,帮助规模家禽养殖企业争取贷款贴息政策,尽量减轻企业利息负担,对困难企业研究个案审批方式安排专项贷款支持,切实帮助企业渡过难关。2月中旬,市银监局专门出台通知,要求各银行机构在风险可控的情况下,切实提高信贷支持力度,对家禽养殖企业优先安排贷款,做到不抽贷、不惜贷;同时合理调整贷款期限,减轻企业财务成本,简化贷款审批手续。

明星象山植树忙

本报讯 (记者南华 通讯员陈晓桦 吴宙洋)昨日,象山影视城新辟明星林,举行“绿色,从我做起”明星公益植树活动,让影视明星在这里亲手种下以自己名字命名的树木,既绿化环境又有意义,还能成为一道别样的风景。

在影视城拍戏的杨子姗和包贝尔首先赶来植树,他们不约而同地选择种李树,寓意桃李满天下。杨子姗因拍摄赵薇执导的《致我们终将逝去的青春》而走红,她是第一次来象山拍戏;包贝尔曾来影视城拍摄过《四大名捕》,这次他摆出故人重逢的熟悉劲,种完树还在景区里骑上自行车,向游客宣传绿色环保出行的理念。

山、余姚、镇海等地,总设计产能规模约200万吨。但与国内外先进地区相比,我市铸造行业还存在环境污染大、能源消耗高、企业规模小、生产方式粗放、工艺设备落后等突出问题,加快铸造行业转型升级势在必行。

根据国家发改委、工信部和浙江省发布的相关产业政策文件,我市制定了《关于推进全市铸造行业转型升级的实施意见》。

见提出,对仍在继续使用国家、省已列入淘汰类和限制类目录工艺、设备的企业,认定为“落后工艺(设备)企业”;同时依据铸造工艺和设备配置情况,对上两年平均单位用电税收低于一定标准的企业认定为“低效企业”。这两类企业都将纳入差别电价政策的执行范围。

具体执行上,如果企业存在淘汰类的落后工艺(设备)的,每千瓦时电加价0.3元;企业存在限制类

的落后工艺(设备)的,每千瓦时电加价0.1元;对列入低效企业的,每千瓦时电加价0.1元。对企业既存在淘汰类工艺(设备)、又有限制类工艺(设备),或既属于落后工艺(设备)企业、又属于低效企业,加价标准按从高原则执行。

7月1日起,宁波供电部门将按照文件要求,每月从上述企业电费中加收加价部分。“执行差别电价的企业并不是一成不变的,我们

将实行动态管理。”市经信委相关负责人表示,对已完成落后工艺(设备)淘汰任务的企业,经申请、验收合格后,次月即可取消执行落后工艺(设备)差别电价。低效企业依据该企业上两年的单位用电税收数据每年重新认定,相应差别电价执行期为当年7月1日至次年6月30日。征收的差别电费,将统一纳入市工业产业结构调整扶持资金,优先用于铸造业转型升级。

汽车加油须警惕“调和油”

专家提醒,不能单凭颜色深浅判断汽油好坏

本报讯 (记者刘玉凤 通讯员章文婷)“长期使用化工调和汽油会对汽车造成损伤”、“汽油质量的优劣与颜色深浅并无直接关系”……昨日,市产品质量监督检验研究院高级工程师孙行、中国石化浙江石油分公司质检中心主任柯立等专家,对消费者关注的诸多油品问题进行了现场释疑。

为了更好地普及油品知识,推动消费者维护自身权益,昨日,中石化浙江宁波石油分公司专门邀请消费者代表和工商、质检部门的工作人员一同走进加油站、油库和宁波石油中心

质检室,通过面对面交流和实地体验,让大家更直观地认识油品。

柯立告诉笔者,正常情况下,优质汽油清澈透明,劣质油则显混浊,但颜色的深浅并不能判断一个油品是否合格,“目前国标对成品油颜色没有作统一规定,要切实判断汽油好坏只能进行试验鉴定。”

对于市场上销售的“调和(汽)油”,专家表示,这种汽油一般使用化工原料作为主要成分,同时加入部分添加剂调和而成,也有加入非常规添加剂以提高抗爆性的情况。“由于目前车



中石化宁波石油分公司质检人员在对油品进行检测。(刘玉凤 摄)

用汽油标准没有限定某些成分的含量及指标,所以我们无法将‘调和油’判定为不合格油品。”

但长期使用化工调和汽油,对汽车的损失却是不小的。据中国石化浙江石油分公司销售服务部门负

责人袁海钦介绍,使用“调和油”两年后,汽车发动机系统和排放系统会被腐蚀,油路、喷嘴容易产生沉积物而被堵塞,“另外,进气阀和气缸会产生胶质及积碳,直接影响发动机正常工作。”

我市一个月淘汰3241辆黄标车

其污染排放量相当于9万辆国四排放标准车辆

本报讯 (记者曹爱方 通讯员陈晓众)笔者昨天从市环保局获悉,全市各淘汰补贴受理点自2月7日起受理黄标车提前淘汰补贴以来,截至3月10日,一个月时间已累计受理淘汰黄标车3241辆,是去年同期的20倍。

市机排中心有关负责人告诉

笔者,这些被淘汰车辆的污染排放量,相当于9万辆国四排放标准准车辆的排放量。目前,补贴资金正在审核之中,不日即可拨付到车主手中。

今年2月1日,《加快黄标车淘汰工作实施方案和鼓励黄标车提前淘汰政府奖励补贴实施办法》实施。黄标车是指

污染物排放达不到国I标准的汽油车和达不到国III标准的柴油车,即国0汽油车和国0、I、II柴油车,不包括三轮汽车、低速货车。

针对黄标车淘汰过程中出现的状况,市机排中心提醒广大车主,车辆是不是黄标车,是该车生产出来就已经决定的,与尾气排放是否

超标无关,不能把尾气排放检测不合格的车辆等同于黄标车。黄标车禁止市内过户。想知道自己的车辆是不是黄标车,可以登录宁波市环保局网站查询。

据了解,《浙江省机动车排气污染防治条例》今年3月1日起实施。按规定,今后机动车排气污染检测不达标车辆不能领取环保标志,也不核发机动车安全技术检验合格标志。小型、微型非营运载客汽车,按照国家有关规定接受初次机动车安全技术检验时,免予进行排气污染检测。



新老党员保洁村道

近日,杭州湾新区人社局组织青年党员和入党积极分子走进工厂车间,走上田间地头,增强做群众工作的能力。图为青年党员和入党积极分子与结对村的老党员一起清扫村道。(陈桂芬 摄)

美国高校组团来宁波招生

近几年到美国高校留学的中国学生年均递增10%至15%

本报讯 (记者陈敏)昨日,美国著名教育机构Linden Tour(林登教育集团)组织20所美国高校,在宁波外国语学校召开“2014美国高校联展”。记者在场了解到,这几年到美国高校留学的中国学生越来越多,平均每年以10%至15%的速度递增。

乔治·梅森大学的招生官告诉记者,他们学校现有中国留学生370人,自2008年到中国招生以来,中国学生的申请数、录取数大大增加,平均录取人数每年递增10%至15%。同样,佛罗里达国际大学招生官安德鲁告诉记者,目前该校已拥有700名左右的中国大陆学

生。

据了解,这么多美国高校组团前来宁波招生还是第一次。据悉,本月21日,还将有27所来自世界各地的高校到宁波联展。采访中,有老师认为,这么多国外高校组团来宁波招生,同宁波这几年留学生的大幅增长有关,据估计,这几年我市每年通过不同途径到国外留学的有5000人左右。

为招徕学生,美国高校今年还特别针对中国学生的需求,新推出会计、烹饪艺术、空调工程等专业。有些高校甚至特别降低了录取门槛。如以商科出名的乔治·梅森大学,往年要求中国学生

托福考试成绩在88分以上,但今年该校特别设立了一个入学前的语言辅导期,申请学生只要托福成绩达到60分至88分即可被录取,但入学前必须先经过语言辅导,通过考试才能正式入学。

尽管美国高校对中国学生表现出极大的热情,但有业内人士告诉记者,从2014届学生的国外高校申请录取情况来看,今年申请名校的难度明显增加,主要表现为:各项标准化考试分数趋近满分,高分识别度进一步降低;众多名校提高要求,改变录取策略等,大大增加了申请难度。

关于宁波市轨道交通3号线一期工程环境影响报告书的公示

我厅于2014年3月11日受理了宁波轨道交通3号线一期工程环境影响报告书等许可申请材料,根据《中华人民共和国行政许可法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《浙江省建设项目环境保护管理办法》等规定,现将有关内容公告如下:

项目名称:宁波市轨道交通3号线一期工程环境影响报告书

建设地点:项目南起鄞州区陈婆渡,北至江北区甬江街道,线路主要经过鄞州区、江东区、江北区

公示期限:2014年3月14日至2014年3月24日(共7个工作日)

环境影响评价基本结论及主要污染防治措施请登录www.zjepb.gov.cn查阅项目环境影响评价文件。

即日起,公众可以在7个工作日内以信函、传真、电子邮件或其他方式,向我厅咨询相关信息,并提出有关意

见和建议,反映问题请留下联系方式(姓名、地址、电话或邮箱),以便我们及时答复反馈。

根据《中华人民共和国行政许可法》、《环境保护行政许可办法》等规定,行政许可申请人、利害关系人有申请听证的权利。认为该行政许可直接涉及重大利益关系,行政许可申请人、利害关系人要求听证的,请在公示期间以书面形式向我厅提出听证申请。听证申请应当包括以下内容:听证申请人的姓名、地址和联系方式;申请听证的具体要求;申请听证的依据、理由;其他相关材料。

联系电话:0571-28869067、28869159
传真:0571-28869009、28869121
电子邮件:jsc@zjepb.gov.cn
联系人:陈洁、王叶杰

浙江省环境保护厅
2014年3月14日

应届毕业生到中小微企业就业可获补助

补助标准为专科学历3600元/人,本科及以上学历6000元/人

本报讯 (记者周琼 通讯员任社)到中小微企业就业,政府给你“年终奖”!笔者昨日从市人力资源和社会保障局了解到,为鼓励引导高校毕业生到企业就业,自2013年起至2015年,对到宁波中小微企业首次就业、工作满一年、按规定缴纳社会保险的三类高校毕业生,政府将给予一次性毕业生就业补助,其中专科学历为3600元/人,本科及以上学历为6000元/人。

据了解,可获补助的三类高校毕业生为:宁波生源毕业生;非宁波生源硕士以上研究生;与宁波签订人才智力项目合作框架协议高校本科及以上毕业生。

想要申报补助,高校毕

业生还要符合3个条件:毕业两年内首次就业,并按规定办理就业登记手续;缴纳城镇职工基本养老、基本医疗、失业、工伤、生育保险费满一年;办理就业登记、签订劳动合同和缴纳社会保险费必须为同一家企业。

企业向其工商营业执照上经营地址所在地的县(市)区人社办提出申报,申报时间为每年的9月1日至15日(法定节假日除外)。

什么样的企业算是中小微企业?根据工信部文件规定,目前我国对中小微企业的认定因不同行业而有所区别。以工业为例,营业收入4亿元以下或从业人员1000人以下的为中小微型企业。

毕业生可享受灵活就业社保补贴

本报讯 (记者周琼 通讯员任社)昨日,笔者从市人社局获悉,毕业两年内,以灵活就业方式实现就业的宁波生源高校毕业生,可享受灵活就业社会保险补贴;而对于在甬高校离校未就业毕业生和宁波生源未就业普通高校毕业生,可享受相关技能培训或创业培训补贴。

据了解,符合申请灵活就业社保补贴条件的高校毕业生,可持本人身份证件及复印件、《宁波市高校毕业生灵活登记证》、《宁波市高校毕业生申请灵活就业社会保险补贴登记表》向本人户籍所在地街道(乡镇)人力社保服务窗口提出申请。灵活就业社保补贴每年申报一次,上半年申报时间为7月15日至24日,下半年申报时间为次年的1月2日至13

日(节假日除外)。补贴标准为按其应缴基本养老、基本医疗和失业保险费最低标准之和的三分之二计算,最长不超过24个月。

对于在甬高校离校未就业毕业生和宁波生源未就业普通高校毕业生,可按规定到技工院校、定点培训机构和高技能人才公共实训中心参加技能培训,对培训后取得专项能力、初级、中级证书的,分别给予每人培训费补贴400元、500元、800元;鉴定费给予每人一次性全额补贴。

对未就业高校毕业生参加技工院校组织的全日制职业技能培训,针对其专业特点和就业需求,重点开展专项职业技能培训和初、中级职业资格培训,并可获得相应的培训补贴,列入紧缺工种的培训补贴标准还在相关补贴标准基础上提高30%至50%。

2014宁波国际汽车博览会暨首届车博会风尚音乐节

3.21周五-24周 宁波国际会展中心

乐随车动 车乐盛典

2014宁波国际汽车博览会

车乐盛典 冰点价格 沸点活动 火爆气氛

车博会前三天激情演出

MUSIC

车乐节 音乐节

车博会

乐随车动 车乐盛典

因车流密集,请尽量选择公共交通工具
公共自行车或公交:17、21、356、521、168路至会展中心南大门;
512、517路至会展中心东大门;529、782、788、789路至会展中心北大门

支持:宁波市人民政府 协办:宁波市对外贸易经济合作局 宁波日报报业集团 宁波市汽车流通协会

主办:前程展览 广播支持:FM93.7 94.8 95.9 96.1 97.6 98.7 99.6 100.2 101.1 102.5 103.5 104.5 105.5 106.5 107.5 108.5 109.5 110.5 111.5 112.5 113.5 114.5 115.5 116.5 117.5 118.5 119.5 120.5 121.5 122.5 123.5 124.5 125.5 126.5 127.5 128.5 129.5 130.5 131.5 132.5 133.5 134.5 135.5 136.5 137.5 138.5 139.5 140.5 141.5 142.5 143.5 144.5 145.5 146.5 147.5 148.5 149.5 150.5 151.5 152.5 153.5 154.5 155.5 156.5 157.5 158.5 159.5 160.5 161.5 162.5 163.5 164.5 165.5 166.5 167.5 168.5 169.5 170.5 171.5 172.5 173.5 174.5 175.5 176.5 177.5 178.5 179.5 180.5 181.5 182.5 183.5 184.5 185.5 186.5 187.5 188.5 189.5 190.5 191.5 192.5 193.5 194.5 195.5 196.5 197.5 198.5 199.5 200.5 201.5 202.5 203.5 204.5 205.5 206.5 207.5 208.5 209.5 210.5 211.5 212.5 213.5 214.5 215.5 216.5 217.5 218.5 219.5 220.5 221.5 222.5 223.5 224.5 225.5 226.5 227.5 228.5 229.5 230.5 231.5 232.5 233.5 234.5 235.5 236.5 237.5 238.5 239.5 240.5 241.5 242.5 243.5 244.5 245.5 246.5 247.5 248.5 249.5 250.5 251.5 252.5 253.5 254.5 255.5 256.5 257.5 258.5 259.5 260.5 261.5 262.5 263.5 264.5 265.5 266.5 267.5 268.5 269.5 270.5 271.5 272.5 273.5 274.5 275.5 276.5 277.5 278.5 279.5 280.5 281.5 282.5 283.5 284.5 285.5 286.5 287.5 288.5 289.5 290.5 291.5 292.5 293.5 294.5 295.5 296.5 297.5 298.5 299.5 300.5 301.5 302.5 303.5 304.5 305.5 306.5 307.5 308.5 309.5 310.5 311.5 312.5 313.5 314.5 315.5 316.5 317.5 318.5 319.5 320.5 321.5 322.5 323.5 324.5 325.5 326.5 327.5 328.5 329.5 330.5 331.5 332.5 333.5 334.5 335.5 336.5 337.5 338.5 339.5 340.5 341.5 342.5 343.5 344.5 345.5 346.5 347.5 348.5 349.5 350.5 351.5 352.5 353.5 354