#### 【职称评审】

# 关于调整职称外语和计算机应用能力考试政策有关工作的通知

为贯彻落实中共中央办公厅、国务 用能力考试成绩不再作为本市职称评 院办公厅《关于深化职称制度改革的意 见》(中办发 [2016]77 号)、《中共上海 市委、上海市人民政府印发<关于进 步深化人才发展体制机制改革,加快推 进具有全球影响力的科技创新中心建 设的实施意见>的通知》(沪委发 [2016]19号)精神,发挥好职称工作的 '指挥棒"作用,引导广大专业技术人员 投入创新创造创业实践,现就完善本市 职称外语和计算机应用能力考试政策 有关工作通知如下

#### 、调整外语水平、计算机应用能 力考核办法

根据国家"对职称外语和计算机应 用能力考试不作统一要求"的文件精 神,从2017年起,职称外语和计算机应的职称系列和岗位,不作外语和计算机

审申报的前置条件。

(一)完善岗位聘任条件。专业技术 人员的外语水平、计算机应用能力,由用人单位结合岗位工作需要自主确定。

(二)优化职称评价办法。确实需要 评价外语和计算机水平的,评审机构可 将外语和计算机水平纳人评价要素之 ,在职称评审中分类制定科学合理的 考察评价办法。

(三)突出业绩评价导向。对于在科 技创新领域做出突出贡献的人员(见附 件),乡村教师、基层社区卫生技术人员、 基层农业技术人员,本市选派援藏、援疆 等赴对口支援地区工作的专业技术人 员,以及对外语和计算机水平要求不高

能力、工作业绩、专业技术水平评价。

#### 、鼓励专业技术人员提高外语水 平和计算机应用能力

围绕建设具有全球影响力的科技创新中心、国际化大都市和卓越全球城 市的目标,不断增强专业技术人员的国 际交流能力和现代化工作手段,全方位 提升本市人才的国际竞争力、辐射力、

(一)发挥行业部门指导作用。行 业主管部门要研究设置提升专业技术 人员综合能力的继续教育科目,指导用 人单位做好外语水平和计算机应用能 力考核工作。

(二)鼓励用人单位加强员工能力 素质培训。各用人单位,特别是基层用

应用能力要求,应进一步强化岗位履职 人单位要继续鼓励专业技术人员,通过 培训、自学、考试等多种方式和手段,不 断提高外语水平和计算机应用能力,提 升岗位任职综合素质

(三)将外语、计算机能力考核纳入 继续教育内容。根据《专业技术人员继 续教育规定》(人力资源和社会保障部 令第25号),专业技术人员参加外语、 计算机应用能力培训和考试作为公需 科目继续教育内容之一,学习时间和考试成绩计人继续教育公需科目学时。

三、对古汉语、医古文能力的考核 和评价,参照本通知执行。

四、本通知自2017年2月1日起 施行.有效期至 2022 年 1 月 31 日。本 市相关规定内容与本通知不一致的,按 本通知规定执行。

#### 【公平贸易】

# 韩国对华铝制预涂感光板作出反倾销初裁

裁定临时反倾销税率为 5.73 %~

2017年1月23日,韩国贸 10.00%。 涉案产品的韩国海关编 易委员会发布公告,对原产于或 码为 3701.30.9100。2016 年 9 月 进口自中国的铝制预涂感光板 8 日,韩国贸易委员会发布公告, (Presensitized Aluminum Plate for 正式对原产于或进口自中国的 Offset Printing)作出反倾销初裁, 铝制预涂感光板进行反倾销调 杳。 (来源:中国贸易救济网)

# 台湾对自中国大陆、韩国进口特定镀锌 锌合金之扁轧钢产品征收最终反倾销税

台湾经济部贸易调杏委员 会发布公告称,对原产于或进口 自中国大陆和韩国的镀锌、锌合 金扁轧钢产品 (flat-rolled steel products, plated or coated with

住

貄

部

2017

年

要

抑

制

房

地

產

泡

沫

防

止

起

2月20日,台湾调杏机关发 布终裁公告, 认定自中国大陆、 韩国进口的特定镀锌、锌合金之 扁轧钢产品存在倾销并对岛内 产业造成实质损害,决定自2016 zinc or zinc-alloys)作出反倾销产 年8月22日开始对进口涉案产业损害终裁:裁定涉案产品的进 品征收反倾销税,大陆涉案企业 口对台湾地区产业造成实质性 税率为 4.22%—43.38%。(来源: 商务部网站)

## 住建部部长陈政高在行的国新办发布会上表示, 2017年要抓好热点城市防过热、防风险工作,抑制房地 产泡沫,防止出现大起大落。

陈政高称,2017年住建部将认真贯彻落实中央经济 工作会议精神,坚持"房子是用来住的、不是用来炒的"的 定位,努力促进房地产市场平稳健康发展。

方面,要坚持分类调控,因城因地施策,重点解决 三四线城市房地产库存过多问题;另一方面,要抓好热点 城市防过热、防风险工作,抑制房地产泡沫,防止出现大

陈政高表示。2016年全国商品房销售面积 15.7 亿平 方米,同比增长22.5%;其中商品住宅13.7亿平方米,同 比增长 22.4%。商品房销售 11.8 万亿元,同比增长 34.8%; 其中商品住宅9.9万亿元,同比增长36.1%。

2016年末,商品房待售面积为6.95亿平方米,比 2015年末的 7.18 亿平方米、减少 2300 万平方米 下降 3.2%; 其中, 商品住宅待售面积 4.03 亿平方米, 连续 10 个月减少,比 2015 年末的 4.52 亿平方米减少 4991 万平

在热点城市防过热、防风险方面,坚持分类调控、因 城因地施策,强化地方主体责任,与有关地方多次会商, 分析市场形势,研究对策措施。有关地方结合实际,因地 制宜出台限购、限贷、增加土地和住房供应等措施。

陈政高称,在各方面的共同努力下,热点城市房地产 市场预期有所改变,房价过快上涨势头得到遏制,调控工 作取得了阶段性成效。2016年10月份以来,热点城市新建商品住宅价格还比不涨。今年1月份房价继续趋稳。 他还表示,建立房地产的基础性制度和长效机制意义重大:

,有利于解决房地产现存的矛盾和问题,特别是解决一些深

层次的矛盾和问题。第二,有利于抑制房地产泡沫,防止出现大起大 落,实现房地产长期稳定健康发展。第三,有利于实现全体人民住有 所居目标的实现。

(来源: 华尔街见闻)

### 【会议通知】

# 2017(第五届)先进制造业大会 2017(第五届)先进制造业展览会

渐明显,紧跟制造业发展的潮流,以德国美 国为首的老牌发达国家重提制造业发展来 重塑经济结构,助力发展。但是我国大而不 强的制造业 人口红利与劳动力薪资优势相 对印尼等其他国家逐渐丧失,在巨大机遇面 前,面临更加艰难的挑战:如何提升创新能 力、提升信息化水平、突破更多核心技术、通过智能技术解决产品质量问题、绿色技术来 增强效益。这就需要亟待强化本土制造业、 推动其转型升级、向高端化发展的重要性及 紧迫性日益凸显。 工信部近期推出《中国制 造 2025"1+X"规划体系》、《智能制造"十三 五"发展规划》、《绿色制造工程实施指南 (2016-2020年)》、《发展服务型制造专项行 动指南》等相关政策,为制造业在全球新经 济环境、我国经济发展新常态下明确了新的 发展需求,这是发展机遇与发展目标。

威专家学者、国内外知名高校研究机构 学科带头人、国内外重量级企业家、前瞻性 技术及解决方案供应商等产学研政融各界 技术先锋与创新推动者共赴盛会,秉承 能制造、服务制造、绿色制造"的主题,指点 分析制造业发展的方向与趋势,就如何把握 机遇、应对挑战,走在发展前沿进行深入探 讨。大会将采取主论坛、专题论坛、圆桌讨 论、闭门沙龙、参观考察、产品发布等多样形 式,呈现比往年更全面、更深刻的内涵,为推 进制造业产业高效发展做出贡献。在此诚 邀您的莅临参加,为我国制造业的明天出谋

由中国机械工业联合会指导,《先进制 造业》全媒体倾力打造的"2017全球先进制 造业博览会(上海)"将于 2017 年 5 月 24-26 日在上海光大国际会展中心举办;期间, 来白全球范围内的智能制造装备、新材料、

当前国际社会逆全球化发展的趋势日 服务型制造、人工智能产品等相关领域的数 百家企事业单位将参与其中,为业界献上 场先进制造业领域的顶级盛宴。本届展会以 "智能制造、服务制造、绿色制造"为主题,将 全面提升先进制造业变革中的数字 网络 智能、科教、服务等重要内容。值此,特邀国 内外各大企事业单位前来参与。

#### 大会概况

**时间:** 2017年5月24-26日 地点:上海光大国际大酒店上海光大会

主题:智能、服务、绿色

#### 参会对象

本次大会拟组织专业观众约 1000 人, 包括政府相关部门、行业协会、学会、联盟、 商会等;高校及科研院所;产业园区;央企国 企、中国制造 2025 试点示范企业、财富 500 强:金融、咨询、认证等产业服务机构;主流 大众媒体和主流行业媒体等。

按行业分类:新一代信息技术、高档数 控机床和机器人、航空航天装备、海洋工程 装备及高技术船舶、先进轨道交通装备、节 能与新能源汽车、电力装备、农业机械装备、新材料、生物医药及高性能医疗器械、

#### 联系方式

大会赞助及参会登记请联系组委会秘 书外,

**联系人:**王萌(先生) 电话:021-51757707

手机:150 2182 2869 邮箱:john.wang@wintimechina.com

传直:021-51757702

## 【会员动态】

# 浙东铝业拟募资改造升级项目新增设备投入

浙东铝业2月21日晚发布公告称,拟 以每股 4.30 元的价格向公司现有自然人股 东邱风雷非公开发行股票不超过245万股, 预计募集资金不超过 1053.50 万元。邱风雷 以现金方式认购。募集资金主要用于原有生 产线技术改造升级项目的新增设备投入,包 括高效节能铝挤压配套设备技术改诰升级 项目资金预算为670万元,系统门窗铝材深 加工配套设备技术改造升级项目资金预算 为 385 万元。

根据公告, 邱风雷为公司自然人股东、 实际控制人、董事长。本次股票发行完成后, 公司控股股东不变

公司表示,通过两个募投项目的实施,

公司将加大生产技术工艺改造 购置先进自 动化设备,扩大生产规模,提高生产效率及 提升研发能力,快速响应市场的需要,有利 于公司进一步降低生产成本,提升铝型材产 品工艺水平。

随着交通运输业的轻量化、电子电力业 和机械制造业的发展, 铝型材的工业应用领 域不断拓宽,中、高强度的工业铝型材的需 求正快速增长。同时,随着生活水平的提高, 人们对门窗的要求不断提高, 节能环保、多 色彩的门窗铝型材需求逐步增加。公司通过 实施募投项目能够增强表面处理工艺,提高 型材的装饰性能,满足市场需求。

(来源: 文华财经)