

就医不再难 专家在身边

台州市第一人民医院博士团专家9月份坐诊信息

为进一步满足广大患者就诊及手术需要,台州市第一人民医院博士团专家在台州市第一人民医院路桥(曙光)医院长期坐诊、手术指导、学术交流,患者满意是我们的心愿,门诊、手术都可以预约。

9月份出诊专家简介



**血管外科
主任医师
牟财国**
台州市第一人民医院普外科副主任
中国医师协会血管外科分会腔静脉学组委员,中国中西医结合学会下肢静脉曲张专家委员会委员,浙江省医学会血管外科分会委员,在院内开展新技术二十余种,每年开展介入手术600余例。

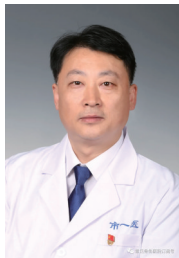
擅长治疗
下肢动脉硬化闭塞症、主动脉夹层、胸腹主动脉瘤、深静脉血栓等血管外科疾病的腔内介入手术及开放手术治疗,对下肢慢性溃疡(老烂脚)、肢体疼痛疾病的诊断治疗有丰富经验。
坐诊时间:每周二下午
坐诊地点:门诊9号诊室



**老年医学科
主任医师
郝莹**
中国医科大学内科学博士、老年医学科主任医师、台州市第一人民医院老年医学科主任

以第一作者发表期刊论文1篇,国家级核心期刊论文4篇,国家级期刊论文1篇。参与973前期课题1项,以第一负责人承担台州市科技计划项目。

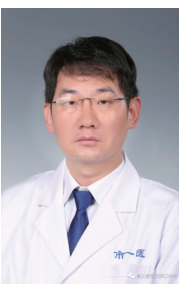
擅长治疗
擅长:高血压、冠心病、心力衰竭等老年心血管病诊断及药物治疗,老年危重症、老年综合评估、高龄老年共病诊治,包括抑郁、记忆障碍、营养不良、衰弱、骨质疏松、跌倒、慢性疼痛的衰老相关问题,制定集营养、心理、康复、预防于一体的综合治疗方案。
坐诊时间:每周五上午
坐诊地点:门诊9号诊室



**泌尿外科
主任医师
王建新**
医学博士、副教授、泌尿外科主任医师、台州市第一人民医院泌尿外科副主任

现任中国医师协会男科分会男性生殖器整形与康复学组委员、台州市医学会泌尿外科男科专业委员会委员、中国男性健康联盟成员。

擅长治疗
显微镜下精索静脉曲张手术、显微镜下附睾输精管吻合术、自然腔道精囊镜手术、隐匿性阴茎整形手术、尿失禁尿控手术、阴茎阴囊各种整形手术及女性盆底手术等。擅长男性不育、男性生育力评估、男性生育力保存、男性性功能障碍等疾病的诊治。对泌尿系统晚期肿瘤,尤其是晚期前列腺癌的系统治疗、全程管理等有较深刻研究。
坐诊时间:每周五上午
坐诊地点:门诊7号诊室



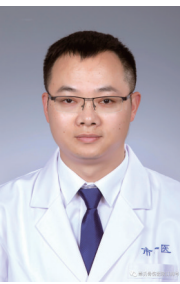
**胃肠外科
副主任医师
王荣国**
胃肠外科主任医师、台州市第一人民医院胃肠外科主任、市一医院院桥分院副院长、胃肠外科带头人、台州市医学会胃肠外科委员、浙江省抗癌协会肿瘤与营养治疗青年委员。

擅长治疗
擅长:胃肠道肿瘤的微创手术,腹外疝、甲状腺、乳腺、静脉曲张等普通外科所有常见病的诊疗手术。
坐诊时间:每周五上午
坐诊地点:门诊5号诊室



**妇科主任
医师
严德文**
台州市第一人民医院妇科副主任
擅长治疗
妇科内镜和妇科肿瘤疾病的诊治。熟练完成腹腔镜下宫颈、子宫内膜癌和卵巢恶性肿瘤根治术、外阴癌和恶性肿瘤的综合治疗。

坐诊时间:每周四下午
坐诊地点:门诊9号诊室



**内分泌科
主任医师
涂传发**
台州市第一人民医院肥儿中心负责人
国家住院医师规培基地市一医院内分泌亚专科主任

台州市第一人民医院病案统计室主任
浙江省医师协会内分泌分会青年委员成员。

擅长治疗
擅长肥胖症、糖尿病、甲状腺疾病、骨质疏松症、痛风、肾上腺疾病、垂体疾病的诊治。主持及参与省厅级课题2项,主持国家级继续教育一项,2019年被国家卫健委能力建设及继教中心评为糖尿病项目优秀导师,在各级杂志上发表论文10余篇。
坐诊时间:每周六上午
坐诊地点:门诊9号诊室

**就诊及健康体检预约
服务时间:**
上午:08:00--11:30
下午:14:00--17:00
门诊咨询电话:0576-89209132
医保咨询电话:0576-89209129
体检中心电话:0576-89875666
投诉电话:0576-89209128

科协科普小知识

除去“专利泡沫” 为高质量发展打牢基石

据新华社报道,近年来,我国专利年度申请量不少,然而记者调查发现,大而不断的问题却依旧突出。部分专利令人“无语”,不仅没有创新价值,还有违常识。甚至有的专利,是“别有目的”的产物——在网上,就出现了实用新型专利“私人订制”服务。尽快刺破“专利泡沫”,迫在眉睫。

今年3月,世界知识产权组织发布最新报告显示,2020年中国国际专利申请量同比增长16.1%,继续领跑全球专利申请量。但“我国是知识产权大国而非知识产权强国”的基本面,仍然没有得到根本性改变。在当前专利申请数量达到新高的背景下,推动专利申请从数量向质量的转变,不仅事关科技创新与竞争力,也是我国实现高质量发展的必然要求。

事实上,“专利泡沫”的说法由来已久,此前相关方面也对此多有关切。从总量看,我国发明专利仅占所有专利申请的1/3;国内发明者热衷的是实用新型和外观设计专利,这跟发明专利相比,无论实用价值还是原创程度,都逊其一筹。当这样以“走量”为突出特点的专利申请成为惯性,知识产权所积累的“泡沫”自然不容小觑。

当然,对此现象也要一分为二来看。一方面,不必否认专利数量快速增加的现实价值。毕竟,一国创新能力与知识产权保护水平的提升,离不开一定数量的专利作为基座。也就是说,当前的专利申请状况,也是我国知识产权保护水平提升过程中的阶段性现象。

另一方面,我国在鼓励专利创新方面的一些政策、机制,如为企业减税、个人职称、罪犯减刑、升学加分等,确实被某些专利“吸血者”乘虚而入,最终制造了大量低质化专利。

如市场上甚至诞生了“职业专利编造师”,专门以冲量方式来获取专利背

后的奖励,流水线式的专利“生产”令人惊叹;一些企业为减税或套取相关补贴,还与专利公司、政府工作人员内外勾结,形成专利造假“产业链”……诸如此类情形都在提醒我们,要警惕当前专利创新激励机制的异化,更加注重提高专利审查质量。

今年1月,国家知识产权局发布了关于进一步严格规范专利申请行为的专门通知,明确提出,6月底前要全面取消各级专利申请阶段资助,而地方也不得以资助、奖励、补贴等任何形式,对专利申请行为给予财政资金支持。这其实就是给功利化的专利申请“釜底抽薪”。

在此基础上,还有必要优化相关专利考核机制。如高新技术企业认定等常会把专利申请数量作为基础指标,但执行过程中却可能出现重量不重质的倾向,这就需要相关认定环节强化质量审核;还应加大对专利造假的追责力度,可以考虑将违规专利申请作为失信行为纳入知识产权信用监管等。

冰冻三尺非一日之寒。当前专利申请量多质少的现象,是多种因素共同塑造的结果。治理也难以一蹴而就。当务之急,是要全社会将对专利数量的过度“崇拜”,真正转向对专利质量的重视。确立了这一基点,相关政策的优化和纠偏才能更系统、更协调。

一方面,我国专利申请量已稳居世界第一,完全可以有更开放、更科学的心态来看待专利数量和质量的关系;另一方面,要从知识产权大国向知识产权强国迈进,就必须跨越知识产权质量这一大关,行动越早、越主动,越受益。

而尽早去除“专利泡沫”,让更多高价值专利涌现,也是打牢高质量发展基石不可回避的一环。兹事体大,值得全力“攻坚”。

(本文转载自《新京报》)

共富之约 致富之跃

建行共富贷

个人乡村振兴 共同富裕示范区贷款

利率低 抵押:可低至3.85%/3.9% (1年/3年,年化) 信用:可低至4.2% (1年,年化)	还款活 到期一次性还本付息(1年) 按月付息,到期还本(3年) 支持循环使用,可提前还贷
额度高 可高达1000万元	期限长 可长至3年

抵押物范围:商品房、别墅、商铺、公寓、厂房等
贷款条件:
1.信用良好,年龄65周岁以下
2.从事生产经营的个体户、小微企业主、农户、农业主体和自然人等

中国建设银行 台州路桥支行

详情咨询-路桥建行各网点

2021版食品中农药最大残留限量国家标准解析(一)

一、食品中农药最大残留限量标准制修订情况

2009年《食品安全法》颁布实施前,我国农药残留限量标准主要由原卫生部与原农业部制定,截至2009年底,农药残留限量仅有870多项,存在标准缺失、重复和矛盾等诸多问题。根据《国务院办公厅关于印发食品安全整顿工作方案的通知》(国办发〔2009〕8号)和《卫生部、农业部关于印发2010年食品安全国家标准清理工作方案的通知》要求,原农业部对农药残留相关国家和行业标准进行了清

理,2012年将相关标准统一合并后发布为2012版GB 2763,实现了农药残留食品安全国家标准的统一发布,提高了标准的系统性和实用性。此后,2014年、2016年、2018年、2019年和2021年先后五次进行修订。其中,2021版GB 2763规定了2,4-滴等564种农药在376种(类)食品中10092项残留限量标准。其中,谷物、油料和油脂、蔬菜、干制蔬菜、水果、干制水果、坚果、糖料、饮料类、食用菌、调味料、药用植物、动物源食品的限量总数分别为1415、758、3226、55、2468、152、148、

180、196、70、360、161、903项。全面覆盖了我国批准使用的农药品种和主要植物源性农产品,完成了国务院批准的《加快完善我国农药残留标准体系的工作方案》规定的“十三五”末1万项的目标任务,农药品种和限量标准数量达到国际食品法典委员会(CAC)相关标准的近2倍,标志着我国农药残留标准制定工作迈上新台阶。

提高农产品质量安全水平 保障消费者食用安全



社会主义核心价值观 富强 民主 文明 和谐 | 自由 平等 公正 法治 | 爱国 敬业 诚信 友善

文明健康 有你有我

“讲文明 树新风” 公益广告

等一等 生活更美好

文明排队 先下后上

台州市文明办 台州市创建办