

我省组建海上搜救志愿船队

首批百艘船昨日挂牌,可覆盖专业救助船无法抵达的海域

本报威海5月15日讯(记者 陶相银) 15日上午,山东省首批海上搜救志愿船授牌仪式在威海举行。山东沿海7市目前已登记的海上搜救志愿船队有500余艘,山东省海上搜救中心遴选出其中的100艘,作为首批的授牌志愿船,这也标志着我省海上应急体制进一步成熟。

据山东海事局副局长王海宇介绍,首批公布的100艘志愿船中,

有大马力港作拖轮,有高速引航艇,有各类渔业船舶,还有旅游船等其它类型船舶,能够根据需要参与各种类型险情的救助行动。这些船舶的日常作业区基本上覆盖了山东省的全部海岸线和中远距离的海区,能够有效发挥就近、快速的特点,最大限度地发挥救助效能,提高人命救助成功率。而且这批志愿船中,部分船舶曾多次参与过海上突发事件的

搜救工作。山东沿海海岸线长达3345公里,占全国的六分之一;海洋面积15.95万平方公里,与山东省陆地面积的15.78万平方公里相当。随着海上生产活动的日趋繁忙,加之海域面积大、冬春季水温低,险情呈随机性,搜救时限非常强,而海上搜救专业队伍仅限于在重点海域、港口附近海域值守。

海上搜救志愿力量由于覆盖水域面广、船舶种类多、机动性好,可以最大限度突破环境条件和区域的限制,有效覆盖专业救助力量无法到达的水域,是专业救助力量的有益补充。本次授牌仪式的举行,标志着山东省海上搜救应急机制日益规范化、制度化,“政府领导,全员参与”的海上应急体制进一步成熟。

省直机关成立120个志愿服务队

本报济南5月15日讯(记者 邢振宇 实习生 张媛媛) 15日,我省启动了省直机关青年学雷锋志愿服务行动。120支青年志愿服务队将上岗开展志愿服务活动。省委秘书长雷建国、省委宣传部副部长、省文明办主任刘宝莅,团省委书记王磊,省委省直机关工委巡视员马以芳出席仪式。

据省直机关团工委书记王树山介绍,目前,省直机关已经成立了120支青年志愿服务队,近5000名青年成为注册志愿者,并确定了首批120个志愿服务项目。

据了解,省直机关青年学雷锋志愿服务行动主要包括社区服务、帮老助残、扶贫开发、环境保护等形式多样的志愿服务活动。

右图:启动仪式上,与会领导向服务队授旗。



我省将设17个市级邮政管理局

各市邮政企业应更名为“××邮政分公司”,县一级不再单设邮政监管机构

本报济南5月15日讯(记者 马绍栋) 为进一步推动政企分开,促进邮政企业健康发展,省政府出台了《关于完善省级以下邮政监管体制工作的实施意见》。根据《意见》要求,我省将设置17个市级邮政管理局,省邮政公司设在各市、县(市、区)的邮政企业不再使用“××

邮政局”的名称,应更名为“××邮政分公司”。县一级原则上不单独设置邮政监管机构。

《意见》指出,我省将设置17个市级邮政管理局,机构规格比照同级政府部门管理机构确定,具体机构设置和人员编制由省邮政管理局另行规定。市级邮政管理局主要负责监督管

理本地区邮政市场及邮政普遍服务和机要通信等特殊服务的实施。此外,县一级原则上不单独设置邮政监管机构。业务集中、情况特殊的地方,可依托县级交通运输部门承担有关监管工作,或由上级邮政管理部门设置派出机构履行监管职责。

据了解,省一级的山东邮政管

理局已于2006年成立,此次《意见》的出台也标志着我省邮政体制改革更进一步。此前省邮政公司设在各市、县(市、区)的邮政企业将不再使用“××邮政局”的名称,应更名为“××邮政分公司”。各地邮政企业更名等相关工作应当与市邮政管理局组建工作同步进行。

首次春季高考

本周末开考

报名者多为中职生

本报济南5月15日讯(记者 杨凡) 15日,从济南市春季高考考务会上获悉,本周末(19日至20日),省城10131人将赶考2012年春季高考。

据了解,今年我省首度开考春季高考,并首次面向普通高中生接受报名,济南春季高考报考人数10131人,设5个考区,13个考点,347个考场。全省范围,首次春季高考普通高中生报名约有4000人,中职生是春季高考的考生主体。

考试采用2+2模式,即统考科目为语文、数学,加专业理论基础和专业实践基础,所有科目由我省自行组织命题。考试时间和科目为:5月19日9:00—11:30 语文;15:00—17:00 专业理论基础;5月20日9:00—11:00 数学;15:00—17:00 专业实践基础。济南考生可于5月18日下午4点以后到所在考点查看考场位置。

○小提醒

春季高考成绩

6月25日后可查

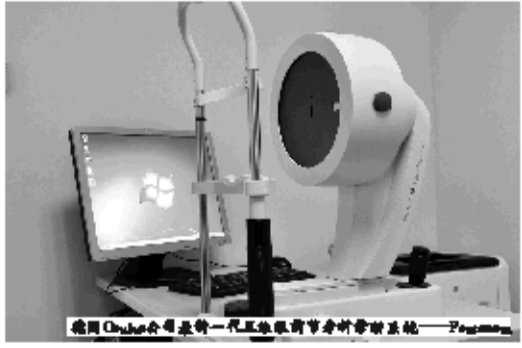
招考部门提醒考生,携带具有发送或者接收信息功能的设备进入考场的,将被认定为考试作弊,其所报名参加考试的各科、各阶段成绩无效,因此考生不要将手机等通讯设备带入考场。

根据考务安排,大约6月25日后,考生可登录山东省教育招生考试院网站:<http://www.sdzk.gov.cn>或<http://www.sdzs.gov.cn>或拨打16866电话查询自己的考试成绩。7月19日起,开始填报春季高考本科一志愿。

本报记者 杨凡

爱尔7周年带你进入安全近视手术3D时代

首批“全景”飞秒手术在爱尔眼科完成



5月15日,记者从济南爱尔眼科医院获悉,我省首例三维眼前节分析诊断系统——Panorama检查通过的5名近视患者于12日成功实施了飞秒激光近视手术,标志着我省近视治疗进入3D“全景”时代。手术者赵先生告诉记者,其实在手术前他就通过该检查系统知道了自己的预估术后视力为右眼0.5,左眼0.2,术后9天复查视力跟预估视力一致。

“全景”飞秒手术与传统手术相比优势在哪里?为此,笔者采访了我省近视手术第一人、济南爱尔眼科医院院长李海鹏教授。

3D版术前检查,手术安全性更有保障

李海鹏教授介绍,Pentacam系统又称“全景仪”,它采用世界第一台三维Scheimpflug照相机,对角膜采取360°扫描并装拍摄影像,在2秒钟内获得高度精确的三维立体图像,能为近视手术提供更精确的图像与数据分析,使手术更精准、更安全,术后效果更理想。

传统的近视手术检查,只能对角膜前表面进行单一角度扫描,忽略了角膜后表面的安全。而“全景仪”可对角膜进行360度的精确扫描,清晰清楚。使近视手术安全性大大提高,配合当今世界上最先进的飞秒激光,在保证手术安全的同时达到完美的视觉效果。

准确预估术后视力,视觉效果更完美

“全景仪”的诞生,使飞秒激光近视手术如虎添翼。”李海鹏教授解释道,飞秒激光近视手术有着“完美”之称,是目前国际上最先进最精确的手术方法,它使近视手术告别了机械性角膜板层刀,进入全激光时代。计算机控制下制作的角膜瓣更为平滑、均匀,数据更为准确,保证了术后视觉质量的完美。而手术的进行及数据的术后视觉质量还依托于术前检查的各项数据的准确性。“全景仪”同传统的术前检查相比,能够更为准确地检测角膜层的不规则形态,预估术后视力。同时,它还可获取全角膜厚度,即时显示角膜层光地层、描述角膜厚度变化趋势,为手术提供更全面的数据依据,这些都是传统的检查方式所不具备的。

爱尔七周年感恩有“礼”,“全景”飞秒七折巨献

5月,济南爱尔眼科医院将迎来七周年庆典,为了让全省近视患者体验3D手术前检查带来的完美视觉体验,激光近视治疗中心十大手术方式全线七折,诚邀全新推出的“全景”飞秒激光手术,名额仅限700例,活动时间定于5月14日至7月15日。活动期间,高考生、在校大学生可持本人准考证或成绩单,学生证免300元术前检查费。

权威专家亲诊 护航最放心手术

李海鹏,济南爱尔眼科医院院长,山东省第一个实施准分子激光近视手术的医生,已行近视手术6万例,教授、博士生导师,主任医师,中华眼科学会委员,山东省眼科学会主任委员,山东大学眼科中心主任,山东省齐鲁眼科学科主任。

刘云川,济南爱尔眼科医院副院长,激光近视治疗中心主任、眼科博士,副主任医师,是济南首批获“魏魏”飞秒激光近视治疗技术“合格证书”的专家之一,也是山东省率先开展飞秒激光引导“个性化”近视治疗手术的专家。



EYEJN 爱尔眼科医院
0531-85809188
济南市二环东路1916号·七里堡
www.eyejn.com

