

2006年5月

20

星期六

农历丙戌年四月廿三
每周逢二、四、六出版

金山报

JIN SHAN BAO <http://www.jsbao.com>

沪报字第0182号 第056期(总第1012期)

地址:金山石化卫零路343号(第一税务所大厅3楼) 邮编:200540 传真:57963776 E-mail:jinshanbao1507@sina.com

你身边有没有感人的事或人?欢迎来电来函告诉我们。这样,你推荐的事或人即有机会参加“感动金山年度人物”评选,你也有机会获“举荐奖”!
来信寄本报
热线电话:57969227
57964131

副市长杨晓渡来金调研区域卫生规划与社区卫生服务

提高医疗水平 满足农民需求

□本报记者 王东

本报讯 5月18日,副市长杨晓渡来金就区域卫生规划与社区卫生服务进行专题调研。区委书记李毓毅出席调研会,区委常委、副区长谢峰,副区长叶汝强陪同调研。

杨晓渡一行先后视察了枫泾镇社区卫生服务中心、众仁护理院、金山农民画村、廊下镇光明村社区卫生服务站、万春村社区卫生服务站、廊下镇社区卫生服务中心、复旦大学附属金山医院、石化社区卫生服务站。每到一处,杨晓渡都亲切地

询问医务人员的工作生活情况,详细了解卫生服务中心和服务点的医疗状况。在廊下镇光明村和万春村社区卫生服务站,杨晓渡对两个服务点高标准的设施水平给予了高度评价。

调研座谈会上,区委书记李毓毅、副区长叶汝强就我区卫生工作情况进行了汇报。李毓毅说,金山在发展经济的同时,十分重视文化、教育、卫生等社会事业的发展,针对金山的实际情况,可以通过让二、三级医院医生到农村进行工作交流的方式,逐步提高金山的整体医疗水平。

同时,进一步完善农村合作医疗,帮助农民解决因病致贫的问题。

在听取了区领导的汇报后,杨晓渡说,金山的区位优势 and 化工城建设的定位十分明晰,他对金山未来的发展充满信心。杨晓渡指出,金山非常重视经济社会的协调发展,重视对百姓需求的保障,金山的卫生服务点和卫生服务中心建设都达到了很高的水平,下一阶段要把注意力放在软件建设上,着力提高医务人员水平,完善服务机制和管理机制。

杨晓渡强调,“十一五”期间,金山要在发展经济的基础上,加大对

社会事业的投入,要为社会事业的发展建立良好的运行机制;金山的卫生事业要确保基本的医疗服务,要把服务百姓的效应和自身的示范效应充分发挥出来;要巩固和完善合作医疗的保障机制,要让农民用较少的花费得到较好的服务。

杨晓渡要求,卫生医疗机构要合理用药、减少浪费,要重点考核医务人员的服务质量,城镇社区卫生服务要转换新的运行机制,满足老百姓的医疗需求。杨晓渡还就支持金山医院建设及合作医疗政策支持等内容提出了建议和要求。

做强做大 保值增值

上海日用化学工业开发公司划转我区

□本报记者 陈建军

本报讯 5月17日下午,上海日用化学工业开发公司整建制划转金山区交接仪式在金山宾馆举行。区委书记李毓毅,市国资委主任凌宝亨,区领导王美新、闵卫星、谢峰、沈文弟、李华桂等出席交接仪式。

李毓毅在讲话中指出,我们很高兴接收上海日用化学工业开发公司。接收国有资产,关键接收的是人才。他们本领有、有才,将给金山带来很大推动。轻工是一个很好的发展方向,是有生命力的产业,将对金山的产业链有很大拉动。

李毓毅说,我区现有轻工企业不多,所占经济总量不大。市委对国有企业抓大放小,“小”的国企对我们金山来说却是很大的,这是市国资委对金山的信任,是日化公司对金山的厚爱。我们将一如既往地坚持对国有资产进行改革改制、做强做大、保值增值,聚集其他要素,各部门形成合力,努力做成品牌,使得上海日用化学工业开发公司在金山能够得到更好的发展。

李毓毅在张堰调研指出 统筹安排 突出“新”字

□本报记者 怀雪军

本报讯 5月18日上午,区领导李毓毅、王美新、闵卫星、沈文弟等来到张堰镇鲁堰村和建农村就新郊区新农村建设工作进行调研。

在座谈会上,李毓毅指出,建设社会主义新郊区新农村,要体现出“新”字:一是把新郊区新农村建设放在金山未来发展的大局中去思考,去推进;二是把率先实现农业现代化放在建设新郊区新农村的实践工作中去探索,去研究;三是一定要把农民增收放在新郊区新农村建设的首要问题去解决,去突破。

李毓毅强调,“党在我心中,我在群众中”就是群众需要帮助时,党员就必须出现在他们面前。党的组织生活要变成活生生的关心老百姓生活和疾苦的行动。要抓住“规划、市场、科技、工业、组织、生态、文化、效益”八大要素去统筹安排。



“老伯伯,注意安全!”

5月19日一大早,由区委、区政府、区文明委共同举办的“知荣辱、讲文明、迎世博——文明在我脚下”宣传整治周启动仪式在瑞鑫百货广场举行。图为区委书记李毓毅以普通志愿者的身份上街协助交警宣传交通文明。

本报记者 庄毅摄

金山第一桥 紧张建设中

□张铭

本报讯 位于浦卫公路(金山段)工程与铁路金山支线及龙泉港相交处的龙泉港大桥是我区境内的第一座特大桥。该桥全长668.8米,主桥桥梁单幅宽度为16.65米,引桥桥梁单幅宽度为14.8米,双向四车道,总投资6598万元。

自今年2月25日开工建设以来,现已完成大桥528根的灌注桩,比计划提前了21天,为浦卫公路尽早竣工通车奠定了坚实的基础。该桥反映了我区新城新貌,将成为浦卫公路的一个新亮点。

挑战不只在考场

——走近国际家用机器人灭火大赛冠军

□本报记者 张忠梁 顾逸芬

2006年4月9日,是一个令人兴奋、激动的日子。这天,由枫泾中学5位师生和第一少年宫科技教师潘耀军组成的金山区机器人科技代表队,远赴美国,参加在美国康涅狄格州首府哈特福德三一学院举行的第13届国际家用机器人灭火大赛。今年的这项被

称为“世界规模最大的家用机器人年度赛事”的比赛,吸引了加拿大、中国、丹麦、以色列、新加坡和美国等多个国家100多支代表队参加,共有190多人参加角逐。比赛中他们发挥出色,胡腾飞同学获初级组冠军,董晓骏同学获高中入围组冠军,潘耀军老师获专家组冠军。一连夺得6项赛事中的3项冠军,平了中国队3年前在此项赛事中的记

录,这是多么令人欢欣鼓舞的事情!枫泾中学为之光荣,金山人为之自豪,中国人为之骄傲!

4月25日、29日,记者两次来到世界冠军的成长地——枫泾中学,与冠军交流,感受冠军风采!

“他是枫泾中学的‘科学家’”

题记:任何一项成绩的取得,并非是一次偶然的成功。夺冠的背后必定有着深厚的渊源和历史,有一个良好的学科学、爱科学、用科学的校园环境,有一个带领他们走向成功殿堂的引路人。

走近枫泾中学大门,记者看见在校门口醒目的位置上挂着两块铜牌:上海市科技教育特色学校、上海

市创造发明重点学校。在科技工作室中,记者见到了正在指导学生操作的陆以锋老师。今年58岁的他身着一身藏青色西服,显得特有精神,古铜色的脸上两只炯炯有神的大眼睛显出他的睿智。他的谦和、朴素、亲切让人有一种一见如故的感觉。现在陆以锋老师身兼数职,既是学校科技总辅导员、上海市青少年科技促进会会员、中国创造学会会员,又是香港科技研究中心理事。

(详见第二、三版)



责任编辑 陈建军