

代码	简称	收盘	涨幅%	简评
600001	方正科技	4.31	2.13	上升乏力,不宜介入
600002	广电电子	7.24	1.54	股价震荡,观望为主
600003	ST 兴 业	6.55	1.71	牛皮盘整,弱势观望
600004	ST 二 纺	7.22	1.83	短期处于上升势头
600005	汇通能源	9.25	2.41	强势涨停,观望为主
600006	金丰投资	7.11	0 停牌	
600008	*ST 沪科	6.1	2.18	单边上攻,关注
600009	*ST 金杯	3.66	2.23	未摆脱均线压制,关注
600010	ST 中恒	14.81	5.04	创出新高,不过
600011	大众交通	8.05	3.52	股价上升,观望为主
600012	老凤祥	26.38	4.24	方向不明,注意量能
600013	永生投资	10.69	3.19	下档支撑股价上升
600014	鼎立股份	6.4	2.4	上升过快,注意风险
600015	华鲁化工	8.91	2.52	股价震荡,关注
600016	美欣纸业	12.06	2.03	短线有上升趋势
600017	*ST 联华	9.28	0.54	短线仍有作为
600018	氯碱化工	7.12	1.86	维持强势,关注
600019	海立股份	8.07	2.52	股价震荡,关注
600020	天富股份	7.73	2.25	调整比较充分,关注
600021	上海金丰	6.8	2.56	短线方向不明
600022	基金宝通	9.24	1.54	主力做多意愿强烈,可介入
600023	华联控股	17.03	1.31	股价震荡,参与
600024	复旦复华	4.03	2.55	主力做多意愿,持股为主
600025	申达股份	7.01	0.29	强势拉升,继续持有
600026	新世界	12.29	2.23	突破盘整区域,可介入
600029	紫光股份	14.47	5.18	股价震荡,关注
600030	中信证券	12.88	2.36	均线上升,积极关注
600031	百联股份	13.8	0 停牌	
600034	*ST 海马	10.62	3.31	走势形成可参与
600035	大众公用	6.59	2.33	观望气氛浓厚,不宜介入
600036	三爱富	4.65	2.68	上升势头,可介入
600037	广电信息	6.57	1.7	量价配合良好,关注
600038	新黄浦	10.14	1.91	震盘整理,择机介入
600039	浦东金桥	10.86	4.45	横盘调整,注意减持
600040	ST 龙源	11.09	0.49	股价震荡,关注
600041	企业年金	7.23	1.97	缩量震荡,低吸高抛
600042	鲁能置业	8.11	2.66	调整比较充分
600043	山东铝业	8.92	9.59	涨停,积极关注
600044	山东电力	15.4	2.52	股价震荡,关注
600045	ST 中源	8.67	1.76	整理上攻形态,关注
600047	同达创业	11.14	2.86	波动空间加大,小心持有
600048	高路桥	12.1	2.89	有冲高意愿,关注
600049	浦发银行	10.38	2.75	股价震荡,参与
600050	浦发投资	10.98	3.88	消化获利筹码,逢低参与
600051	飞乐音响	9.91	3.99	多条均线压制,不宜介入
600052	东信软件	5.09	2	上行遇阻,暂可关注
600053	东信软件	5.09	2	上行遇阻,暂可关注
600054	东信软件	5.09	2	上行遇阻,暂可关注
600055	申达股份	7.01	0.29	强势拉升,继续持有
600056	申达股份	22.7	4.13	未摆脱均线压制,关注
600057	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600058	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600059	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600060	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600061	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600062	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600063	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600064	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600065	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600066	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600067	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600068	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600069	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600070	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600071	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600072	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600073	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600074	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600075	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600076	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600077	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600078	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600079	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600080	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600081	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600082	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600083	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600084	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600085	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600086	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600087	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600088	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600089	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600090	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600091	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600092	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600093	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600094	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600095	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600096	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600097	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600098	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600099	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重
600100	ST 广 泰	7.15	0.99	上升抛压太重

10点半才入院8点就有医嘱

滨医附院篡改去世男婴病历惹质疑

滨州医学院附属医院医务处有关领导介绍,医嘱出错,关键在电脑,这个现象时有发生,正在想办法克服。

本报滨州7月20日讯(记者 王进军) 滨州医学院附属医院在病人去世后擅自篡改病历,此种做法引发死者家属质疑。

家住博兴县的刘一鸣,是个刚刚6个月大的男婴,7月18日上午突然生病,于当日上午10点30分送进滨州医学院附属医院住院就诊。据刘一鸣的父亲刘元堂介绍,孩子住医院以后,医院诊断为手足口病,当时就下了重症通知。当日22点,家长发现孩子出现呕吐现象,并且在呕吐物中还夹带着血丝,于是赶忙寻找值班医生。从22点一直到23点50分孩子被送进急救室,中间相隔将近2个

小时,这期间家长一直在找医生,但是整个病区却不见他们的身影。19日清晨5点,幼小的生命离开了人世。

刘元堂及妻子在痛心孩子夭折的同时,也在怀疑医院的治疗,抢救是否及时,于是他们委托自己的亲友向医院方交涉。恰好,自己亲戚中有与医院关系相熟者,于是将孩子当时的病历悄悄复印了一份拿到手中。

刘元堂家人与院方交涉,但是医院方面拿出的病历中一份临时医嘱单,让刘元堂大吃一惊。该医嘱单开头前三栏提到的时间竟然是7月18日上午8点!内容包括静脉穿刺置管术,疾

病健康教育等。刘元堂告诉记者,当日上午8点自己和儿子还在博兴境内,怎么这里就已经治疗上了?从医院提供的医嘱单上还可以发现,从18日18点41分下医嘱以后,一直到19日0点16分才有了新的医嘱,这中间间隔了5个多小时,恰恰在这期间,小一鸣的家长找不到值班医生。

刘元堂告诉记者,孩子死去不能复生,医务处提供的医嘱单有伪造痕迹,这样处理纠纷,让人不放心。

记者联系到滨州医学院附属医院医务处,医务处有关领导介绍,医嘱出错,关键在电脑,这个现象时有发生,正在想办法克服,目前他们“正在与死者家属协商”。



20日,2010年曲阜孔子修学旅游节开幕,来自延边朝鲜族自治州延吉市的500名师生参加开幕式。图为在开幕式上,500名师生齐诵《论语》经典名句。本报记者 张晓科 曾现金 摄影报道

“阳光学子”侯庆志报名阳光打工行动 “一边打工,一边照顾妈妈”

本报济南7月20日讯(记者 徐洁 实习生 杨柳依 周美霞) “阳光打工行动”公布首批爱心企业名单两天以来,本报电话几被打爆。截止到目



前,部分企业岗位已经满员。7月19日下午,利群阳光助学2006年资助过的阳光学子侯庆志给组委会打来电话。侯庆志家在济宁微山县,2006年夏天,刚刚被东北师范大学录取的侯庆志面对几千元的学费发了愁。当时,他的父亲已经去世,残疾的母亲与他相依为命,后来顺利申请到了利

群阳光助学金。如今,侯庆志已顺利从大学毕业,保送为东北师大研究生。在大学的4年里,除了第一年学费受利群阳光助学行动资助外,其余的学费来源于国家助学贷款。而侯庆志的课余时间也多在打工,学校的勤工助学岗位、家教、发传单等小零工……侯庆志说,最多的时

候,他同时做着3份工作。闲不住的侯庆志又想找一份在济宁的工作,方便照顾妈妈。

山东广瑞信息科技有限公司反馈,19日周一一天,他们已从打电话的20多位学子中选到了8位话务员,还会继续招聘。

“阳光打工行动”报名咨询电话:96706

我省年底建成治安立体防控网

本报潍坊7月20日讯(记者 鲁超国 通讯员 滕世雷) 省长助理、省公安厅厅长吴鹏在7月19日—20日召开的全省公安厅处长会议上强调,我省公安机关年底前将基本建成“一制一圈七网”治安防控模式。

“一制”,就是要健全以指挥中心为龙头,以巡警和派出所为主体、各

相关警种和治安辅助力量共同参与的现代警务指挥体系工作机制。“一圈”,就是把与外省相邻,承担查控任务的治安检查站打造成环鲁防控圈。“七网”,就是要在全省大中城市、县市城关,着力构建街面防控网等七张网,在省内形成全时空覆盖的天网地网组成的立体防控网络。

省内高速公路将建气象观测站

本报济南7月20日讯(记者 孙韩高 通讯员 马高飞 孙彦) 之前高速路监测雾情雪情等靠肉眼靠经验,交警对高速公路的管控方式仍以人力巡逻为主,这种靠人力和经验来进行的“预警”即将成

为历史了。近日省政府明确,将以济青高速公路为试点,沿线布设25个自动气象观测站,建设我省智能交通气象监测预警服务系统,并逐步推广到全省境内的高速公路,到2015年,布点规模将达到300个。

23日起申办法律职业资格证书

本报济南7月20日讯(记者 李文鹏 实习生 刘露) 20日,记者从省司法厅了解到,我省今年应届本科毕业生中已通过去年国家司法考试的,应于7月23日至30日向报名地司法行政机关申请授予法律职业资格。如无正当理由而逾期申请的,今后司法行政机

关不予受理。省司法厅要求,申请人员户籍在放宽报名条件地方、异地报考且考试成绩达到放宽合格分数线,的应于7月23日至27日持身份证、准考证及成绩单,到报名地司法行政机关申请调转报名材料至户籍所在地,并向户籍所在地司法行政

“山东名医”又添新成员

本报济南7月20日讯(记者 郭静) 经全省层层推荐,省医师协会组织评选,20日下午,省卫生厅决定授予牛军等10名同志为第三届“山东省

十佳医师”称号,授予王欣等10名同志为“山东省十佳女医师”称号,授予王野等10名同志为“山东省十佳青年医师”称号。

教育部批准的普通本科高校

山东英才学院

电话: 0531-88253000

大智学校

1对1辅导/小班辅导

电话:(0531)68869766 网址:www.dz211.com

大智学校

专业高考复读

电话:(0531)6795086 网址:www.dz985.com

宽高复读

选择决定成功

电话:(0531) 87511667 QQ: 1532299197

济南军区总医院(90医院)干细胞治疗中心

治疗偏瘫、截瘫、脑瘫、脑萎缩、运动神经元病等有突破

脑外伤、脑出血、脑梗塞、脊髓损伤、脑缺氧、脑萎缩、运动神经元病、帕金森病等神经性疾病,其共同的病理改变是中枢神经细胞结构和功能异常,表现为偏瘫、截瘫、脑瘫、语言障碍、记忆减退、思维障碍、站立走路不稳等后遗症,甚至精神异常、大小便失禁、昏迷不醒等。

干细胞(stem cells)是一类具有自我更新、高度增殖和多向分化潜能的细胞群体。干细胞既是人体的“细胞种子”,它可以在病损的中枢神经部位分化再生成新的神经细胞。干细胞也是人体的“细胞修理工”,它能够分泌多种细胞生物活性因子,修复病损的神经细胞,恢复其正常功能。

干细胞技术是继克隆技术、基因工程之后现代生物科技的第三大科学成就。利用干细胞所特有的细胞修复和再生功能,用于临床疑难疾病治疗,取得药物治疗无可企及的效果,为多种疑难疾病的治疗带来了划时代的革命。美国生物学家戴利(George Daley)说:“20世纪是药物治疗的时代,21世纪将是细胞治疗的时代。”

以中国科学院院士、著名细胞生物学家吴祖泽教授为首的军事医学科学院干细胞研究团队,基于干细胞研究领域所作出的突出成就,获得国家多项重点科研(863、973)计划、国家科技重点重大专项课题、国家自然科学基金

金等项目的支持,无论是在干细胞培养、扩增等所拥有自主知识产权的核心技术,还是在干细胞临床应用方案设计和应用的研究,都取得了骄人成果,达到或领先国际先进水平。

济南军区总医院是军事医学科学院干细胞技术在山东省唯一技术协作单位。以吴祖泽院士为首席科学家的强大专家团队、中国军事医学科学院国际的干细胞技术、高等级

GMP标准的干细胞实验室、科学有效安全的干细胞综合治疗方案。综合实力铸就了专业权威,该中心通过了相关领域专家严格的专业评审,获得上级卫生部门的正式批准,是国内为数不多的获得正式批准的开展细胞生物治疗正规医疗机构之一。

干细胞来源、种类、数量、活力等指标是疗效的关键因素,中国军事医学科学院干细胞团队所独创的脐带

7月份我院干细胞治疗患者将获得吴祖泽院士基金会资助

中国人民解放军济南军区总医院

干细胞治疗中心

中国科学院吴祖泽院士基金会

协作单位

中国医药生物技术协会

生物治疗中心

中国人民解放军军事医学科学院

联合细胞实验室

中国军事医学科学院干细胞研究所

临床基地

干细胞免费热线: 400 816 7277 0531-51666569 地址:济南市天桥区师范路25号 专家门诊咨询:济南军区总医院医技楼10楼

个股简评 仅供参考
据此操作 风险自负