ZHENGZHOU DAILY

古

2009年7月21日 星期二

10

263.姚 明



男,汉族,上海市人。1980年出生,现 受聘为美国NBA休斯敦火箭队队员。

姚明自开始篮球运动生涯以来,一 直勤勉奋发、仁厚恭谦。14岁进入上海 青年篮球队,18岁入选国家青年篮球 队。在19岁入选国家篮球队之后,他珍 惜难得机遇,刻苦训练,篮球技艺更加 精湛,竞技精神更加迸发,并在国际国 内赛场上,表现出了团结协作、奋勇拼 搏的良好素养。在2001年的亚洲篮球 锦标赛上,他与队友一起夺得冠军; 2002年,他以状元秀身份加盟NBA休斯 敦火箭队,逐步成长为一个年年入选全 明星赛的超级篮球运动明星。在奥运 会和世锦赛等赛事中,他与队友协力合 作,为我国男篮取得良好战绩,为祖国 争得了荣誉。作为全球炙手可热的篮 球巨星,他不仅具有良好的运动技艺, 而且还热心公益慈善事业。"5·12"四川 汶川大地震发生之后,他第一时间向地 震灾区捐款总额约200万元;一个月之 后他又通过慈善基金向四川灾区捐赠 200万美元,并免费拍摄公益广告,参与 灾区慰问,以其个人影响力带动全社会 为灾区献爱心。他被授予全国劳动模 范等荣誉称号,被评为中国十大杰出青 年。两次被美国《时代周刊》评选为年 度"世界最具影响力的100人"。

264.洪战辉



男,汉族,河南省西华县人,中共党 员。1982年出生,现为中南大学商学院

洪战辉从13岁起就支撑着一个父 亲患病、母亲出走、弟弟读书、妹妹待哺 的困难家庭。他稚嫩的肩膀过早地挑起 了生活的重担。他在贫困中求学,在艰 辛中自强,由男孩成长为困难打不倒的 男子汉。为了挣钱养家,他在兼顾学业 和谋生之时,牺牲了几乎所有的休息时 间,做小生意,打零工,拾荒,种地,周末 还赶回家浇灌8亩麦地。为了照顾好捡 来的妹妹,从高中到大学,从河南到湖 南,他将妹妹一直带在身边读书。为了 给父亲治病,他背着父亲四处求医。洪 战辉用坚韧和自强支撑着不幸的家庭, 用真爱和责任演绎着特殊的亲情,12年 的顽强坚持,终于使父亲病情好转,妹妹 健康成长,全家人重新团聚。2006年以 来,已成为公众人物的洪战辉,又将爱心 洒向社会。为资助贫困学生,他在学校 和政府的帮助下建立了教育助学责任基 金。为推动青少年思想教育,他欣然出 任"中国宋庆龄基金会青少年生命教育 爱心大使",多次到湖南、河南等地贫困 山区看望困难学生,捐赠学习用品。他 被评为全国道德模范、中国十大杰出青 年,被团中央等部门授予全国大学生三 好学生标兵、全国自立自强大学生等多 项荣誉称号。

265.草原英雄小姐妹



姐姐龙梅,女,蒙古族,辽宁省阜新县人,中共党员,1952年出生,现任内蒙古自治区包头市东河区政协主席;妹妹玉荣,女,蒙古族,辽宁省阜新县人,中共党员,1955年出生,现任内蒙古自治区政协办公厅副主任、民族和宗教委员会主任。

1964年2月9日, 龙梅(12岁) 玉荣 (9岁)姐妹俩替父亲出去放牧集体的羊 群,因遭遇突袭的暴风雪,羊群顺风乱 窜,姐妹俩人无法拢住羊群,在这紧急的 时刻龙梅对妹妹说:"快去叫阿爸帮咱们 拦羊。"小玉荣听了姐姐的话,掉转头顶 着风雪拼命地跑,但当她发现姐姐一个 人在暴风雪中的时候,没有自己这个帮 手,羊群越发乱了,小玉荣顾不得再去叫 阿爸,立即返回羊群,与姐姐拼命追赶羊 群,努力不让一只羊丢失。从当天中午 到第二天天亮,她们与暴风雪搏斗了20 多个小时,年幼的妹妹筋疲力尽,昏倒在 雪地里,姐姐继续追赶着羊群,集体的羊 群最终安然无恙,姐妹俩却被严重冻 伤。经过干部群众的大力营救,英雄小 姐妹才双双脱离生命危险。但由于冻伤 严重,龙梅失去了左脚拇趾,玉荣右腿膝 关节以下和左腿踝关节以下做了截肢手 术。草原英雄小姐妹是第四、五届全国 人大代表,龙梅还是中共十大代表,玉荣 被评为全国自强模范。

266.赵梦桃(1935-1963)



女,汉族,河南省洛阳市人,中共党员。 1951年参加工作,生前系西北国棉一厂职工。

赵梦桃是我国纺织战线的一面旗 帜。1951年,16岁的赵梦桃进入陕西西北 国棉一厂。1952年5月,在学习"郝建秀工 作法"活动中,赵梦桃以最优异的成绩第一 个戴上了"郝建秀红围腰"。在挡车时,别 人巡回一次需要3-5分钟,可她只用2分 50秒。她进厂不到两年,就创造了千锭小 时断头只有55根、皮辊花率1.89%的好成 绩。她第一个响应厂党委"扩台扩锭"的号 召,看车能力从200锭扩大到600锭,生产 效率提高了3倍。1952年至1959年的7年 间,赵梦桃创造了月月完成生产计划、年年 均衡生产的好成绩,仅节约棉花就达1200 多公斤。在她的影响和带动下,"人人当先 进,个个争劳模"蔚然成风。1956年,赵梦 桃在参加全国先进生产者代表大会期间, 观摩了同行"双手咬皮辊花"的技术表演, 当即用糖葫芦杆当咬花辊反复练习,回厂 第二天就把这种操作技术传授给大家。 1963年,她又创造了一套先进的清洁检查 操作法,并在陕西省全面推广,极大提高了 工作效率。她是中共八大代表,两次被授 予全国先进生产者荣誉称号。

267.赵新民(1956-2002)



男,汉族,山西省文水县人,中共党员。1974年参加工作,1976年加入公安队伍,生前系新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市公安局西门派出所教导员。

赵新民热爱公安工作,从警20多年, 一直兢兢业业,为了边城安宁,为了社会稳 定,为了民族团结,忘我地工作,荣立三等 功一次。在生死考验面前,他把死的危险 留给自己,把生的希望让给他人。2002年 2月1日11时许,一名身绑炸药的犯罪嫌疑 人,在自治区人民政府门前勒索居民财 物。接警后,赵新民迅速带领民警赶到现 场。此时沿街行人、车辆川流不息,情况万 分危急。赵新民指挥民警疏散周围群众和 车辆,自己面对面做犯罪嫌疑人的劝导工 作。歹徒不听劝告,还企图闯入天山百货 大楼。一旦进入人流密集的购物场所实施 爆炸,将给人民群众生命财产造成重大损 失。赵新民发现后,毫不犹豫地挺身而出, 将歹徒拦住。丧心病狂的歹徒看到罪恶图 谋无法实施,突然引爆身上炸药。人民群 众无一伤亡,百货大楼安然无恙,赵新民却 身负重伤,经抢救无效,光荣牺牲,年仅46 岁。2002年他被新疆维吾尔自治区人民政 府追认为革命烈士,公安部追授他全国公 安系统一级英模称号。

268.钟南山



男,汉族,福建省厦门市人,中共党员。1936年出生,1960年参加工作,现任广州医学院广州呼吸疾病研究所所长。

钟南山40多年来一直耕耘在医疗、教 学、科研和管理一线,先后主持国家"863"、 十一五"科技攻关以及国际医疗合作等重 大项目,荣获20余项省级以上科技成果 奖。在临床治病工作中,他以精湛的医术 和高尚的医德赢得了同事和病人的广泛赞 誉。2003年,在抗击"非典"战斗中,他以实 事求是的态度、勇往直前的大无畏精神,主 动请缨收治危重病人,全力以赴地精心制 定医疗方案,以医者的妙手仁心挽救生命, 显示出了科学家治学严谨的作风与高度的 责任感。在关系抗击"非典"成败的重大问 题上,他能置自身荣辱得失于度外,力排众 议,坚守科学家的良知,在抗击"非典"斗争 中起到了重要作用,被广东省委、省政府授 予特等功。"5·12"四川汶川大地震发生后, 虽身体原因不能到前线,但他积极捐款捐 物、亲自组织后方会诊,是一个关键时刻站 得出来、危急关头豁得出来的优秀共产党 员。他是中国工程院院士,中共十五大代 表,第十一届全国人大代表,获得首批国家 级有突出贡献专家等多项荣誉称号,被授 予白求恩奖章。

269.唐山十三农民



宋志永、杨国明、杨东、王加祥、王得良、 宋志先、王宝国、王宝忠、曹秀军、尹福、宋久 富、杨国平、王金龙等村民,河北省唐山市玉 田县人,年龄最大的62岁、最小的19岁。

2008年初,特大雨雪冰冻灾害袭击了 南方大部分地区,灾情牵动着全国人民的 心。大年三十下午,宋志永和12名乡亲租 了一辆中巴车奔赴灾区湖南郴州抗击雨雪 冰冻灾害,正月初二上午到达郴州电力抢 险指挥部,成为公司一支编外"搬运队"。 他们每天起早贪黑、踏雪履冰,为抢修工地 扛器材、搬材料、抬电杆,一干就是半个多 月,直到完成任务后才返回家乡,他们被当 地媒体誉为"唐山十三义士",被郴州市授 予"荣誉市民"称号。2008年5月12日下 午,宋志永和12位农民兄弟得知四川汶川 发生了大地震,他们又主动来到灾情最重 的四川北川县城,成为最早进入北川抗震 救灾的志愿者之一。他们用最原始的方法 -铁锤砸、钢钎撬、徒手刨,不断寻找幸 存者。他们与解放军官兵等一起抢救出25 名幸存者,挖掘搜寻了近60具遇难者遗 体。后来,宋志永又将246名灾区孩子接 到唐山玉田上学。宋志永被团中央评为全 国五四标兵,获得中国十大杰出志愿者集 体负责人等荣誉称号。

270.容国团(1937-1968)



男,汉族,广东省珠海市人,中共党员。生前在原国家体委工作。著名乒乓球运动员,国家运动健将。

容国团从小喜爱并学习乒乓球,15岁 时即代表香港工联乒乓球队参加比赛。 1958年被选入广东省乒乓球队,立下"三年夺取世界冠军"的誓言。随后被选为国家 集训队队员。他苦心练就直拍快攻打法, 球路广,变化多,发球精,推、拉、削、搓和正 反手攻球技术较好地继承和发展了我国乒 乓球左推右攻的传统技艺,并创造发转与 不转球、搓转与不转球的新技术。他运用 战术灵活多变,独具特色,开创了我国乒乓 球"快、准、狠、变"的近台快攻技术风格。 1959年,在第25届世界乒乓球锦标赛上, 他先后战胜各国乒坛名将,为中国夺得了 第一个乒乓球男子单打世界冠军,成为新 中国第一个世界冠军获得者。1961年4 月,在第26届世界乒乓球锦标赛男子团体 决赛上,面对中国队赛况落后的不利形势, 他坚定信念,振奋精神,挥拍上阵,并激情 誓言:"人生难得几回搏,此时不搏更待何 时!"最终力挫强劲对手,为中国队第一次 夺得男子团体冠军作出了重要贡献。他是 我国体坛一位里程碑式人物。1984年,他 被评为中华人民共和国成立35年来杰出 运动员。

271.徐 虎



男,汉族,江苏省徐州市人,中共党员。1950年出生,1975年参加工作,现任上海西部企业(集团)徐虎物业有限公司物业总监。

徐虎自从事水电维修工作以来,踏实 肯干,服务周到,深受广大人民群众的欢迎 和喜爱。他制作了3只"特约报修箱"挂在 居委会、电话间墙上。多年来,他每天晚上 7点准时打开报修箱,义务为居民修理 2100余处故障,花费了6300多小时的业余 时间。有8个除夕夜,他都是在工作一线 度过,被群众亲切地称为"晚上七点的太 阳"。他主动带徒,手把手地将自己的专业 技能和服务理念传授给徒弟,形成了广泛 的"徐虎效应"。24小时"徐虎热线"开通的 十余年间,每年都要接到各类报修、咨询电 话3万个左右。在上海各行各业的服务热 线中,"徐虎热线"的知名度、美誉度始终名 列前茅。1998年以后,徐虎开始从事管理 工作。从普通的水电维修岗位到企业管理 岗位,他坚持角色变了,"辛苦我一人,方便 千万家"的信念不变,一如既往地用自己的 敬业、钻研和奉献精神,积极钻研物业管理 和现代经营管理理论,结合实践撰写了多 篇具有前瞻性和可操作性的研究论文。他 是中共十五大代表,被授予全国优秀共产 党员、全国劳动模范等荣誉称号。

272.徐本禹



男,汉族,山东省聊城市人,中共党员。1982年出生,现任华中农业大学经管学院辅导员兼校团委副书记。

2002年,当时正在华中农业大学读书的徐本禹参加暑期社会实践活动,到贵州省大方县的小学进行为期23天的支教。支教结束时,他对孩子们许下"大学毕业回来教你们"的承诺。大学毕业时,他放弃读研究生的机会,自愿到贵州山区义务支教两年。支教工作生活条件十分艰苦,他拿出自己微薄的生活费资助当地的贫困家庭和学生。为此,他得了严重的胃病,视力急

剧下降。在做好支教工作的同时,他积极 争取社会援助改善当地办学条件,建成了 两所希望小学,建立了华农贵州支教基金 网,给每个捐款者回复了信息,如实公布每 笔捐款的用途。返回华中农业大学攻读研 究生后,他时刻没有忘记贵州的贫困学生, 成立了"红杜鹃爱心社",为贵州近20所中 小学建立了图书室,培训90余名乡村老师。从2004年7月至今,他先后筹措捐款 100多万元,筹集捐赠物资折合金额超过 500万元,全部用于贫困地区教育事业,受 到了社会各界的高度赞扬。他是中共十七 大代表,被评为全国十大杰出青年,被中国 红十字总会等部门授予全国十大社会公益 之星荣誉称号。

273.徐洪刚



男,汉族,云南省彝良县人,中共党员。1971年出生,1990年人伍,现任中国人民解放军71332部队副政委。

1993年8月17日,徐洪刚在探家归队 途中,与抢劫乘客财物的4名歹徒英勇搏 斗,在胸部、腹部、臂部被歹徒连捅14刀、 肠子流出体外50多厘米的情况下,用背心 兜着肠子,忍着剧痛追赶歹徒,直至昏倒, 用革命战士对党和人民群众的无限忠诚, 谱写了一曲正气歌。徐洪刚的英雄壮举, 在全社会引起强烈反响。徐洪刚始终保持 英雄本色,不断在新的征程上建功立业。 他把岗位当作提高素质的舞台,注重在工 作实践中摔打磨炼,先后摸索总结出"新兵 教育48步法"、加强安全预防"四个能力" 建设等10多个经验做法,在报纸杂志上发 表文章500多篇,出版了《生命礼赞》等3本 作品集。他始终把为民服务、奉献社会作 为不懈追求,义务担任几十所大专院校的 校外辅导员,长期资助30余名失学儿童。 下岗职工和灾区群众,还参加了1998年长 江抗洪、抗震救灾等重大任务。在汶川抗 震救灾前线,他徒步带领官兵3次勇闯映 秀至汶川的"死亡大峡谷",为灾区群众送 去了救命粮。他是中共十五大代表,被评 为全国十大杰出青年,获得见义勇为的青 年英雄、新长征突击手等荣誉称号。

274.桂希恩



男,汉族,湖北省武汉市人,无党派人 士。1937年出生,现任武汉大学中南医院 艾滋病研究中心主任、教授。

1999年,一个偶然的机会,桂希恩发 现了中国第一个艾滋病村。从此他与艾滋 病的防治紧紧地联系在一起,凭着一个医 生的良知和顽强执着,克服了常人难以想 象的困难,查明了中原地区艾滋病流行的 实情。5年多时间里,他数十次到艾滋病流 行区做调查、救治艾滋病人,为他们送医送 药,接济他们的生活,还亲自动手为上千名 艾滋病人抽血。2001年,为了证明艾滋病 不会通过普通接触传染,打消人们的顾虑, 他在众人怀疑和恐惧的目光中将5位艾滋 病人接到自己家中与他们共同生活了5 天,用自己的行动为艾滋病人争取生存的 权利和做人的尊严。由于他的奔走呼吁, 引起了当地党委政府和社会各界对艾滋病 的高度重视;因为他的宣传号召,让广大的 老百姓认识了艾滋病,他在普及艾滋病防 治知识方面作出了重要贡献。他是证实湖 北省存在组织胞浆菌病的第一人,是发现 湖北省马内菲青霉菌病的第一人。为了证 实基因工程干扰素的治疗效果,他将第一 针扎在了自己身上,受到人们广泛赞誉。 他被授予全国先进工作者等荣誉称号,荣 获白求恩奖章、全国五一劳动奖章。

275.秦文贵



男,汉族,河北省平山县人,中共党员。1961年出生,现任中石油工程技术分公司副总经理。全国责联副主席

公司副总经理,全国青联副主席。 1982年,从华东石油学院毕业的秦文 贵毫不犹豫地选择了我国海拔最高、环境 最艰苦的油田——青海油田。在那片戈壁 荒漠里,他一干就是20年。在极为艰苦的 条件下,他以顽强的毅力,刻苦钻研,先后 主持完成了"狮子沟裂缝油藏综合研究"、 "尕斯库勒油田开发井优化井身结构"等多 项科研项目,推广应用了"U型解卡法"。 "成像测井"等数十项新技术、新工艺,解决 了大量生产技术难题,大幅度提高了钻井 速度,使两个月打成一口井的梦想变成现 实。1995年,他在尕斯油田处理技术套管 事故时,提出了钻井简化套管程序的大胆 设想。经过半年的苦心钻研,秦文贵和他 的科技组完成了简化套管程序课题,并成 功地打出了4口深开发井,节约钻井成本 近700万元。1992年,秦文贵获得了赴加 拿大卡尔加里大学学习的机会。学习结束后,他谢绝了国外石油公司的高薪聘请,毅然选择了回到祖国,回到青海油田。他以对祖国石油事业的热爱和忠诚,走出了一条当代青年知识分子在苦干、实干中锻炼成长之路。他被授予全国劳动模范、中国青年五四奖章。

276.袁隆平



男,汉族,江西省德安县人,无党派人士。1930年出生,现任国家杂交水稻工程技术中心暨湖南杂交水稻研究中心主任,湖南省政协副主席。著名农业科学家。

袁隆平是杂交水稻研究领域的开创 者和带头人。从1964年开始,他50多年如 一日,全身心致力于杂交水稻的研究,先后 成功研发出"三系法"杂交水稻、"两系法" 杂交水稻、超级杂交稻一期、二期,使水稻 产量从平均亩产300公斤左右先后提高到 500公斤、700公斤、800公斤。现在,他领 导研究的超级杂交稻项目正朝着亩产900 公斤的第三期目标顺利推进。与此同时, 袁隆平提出并实施"种三产四丰产工程", 运用超级杂交稻的技术成果,用3亩地产 出4亩地粮食,大幅度提高现有水稻单产 和总产。20多年来,我国累计推广种植杂 交稻56亿多亩,每年增产的稻谷可以养活 7000多万人口,相当于全世界每年新出生 人口的总和。杂交水稻还被推广到30多 个国家和地区,种植面积达3000多万亩, 他因此被海内外誉为"杂交水稻之父"。他 是中国工程院院士,被授予全国劳动模范 等荣誉称号,被评为全国道德模范,荣获国 家特等发明奖、国家最高科学技术奖和联 合国教科文组织科学奖、联合国粮农组织 粮食安全保障奖等。

277.郭兰英



女,汉族,山西省平遥县人,中共党员。1929年出生,1946年参加工作,中国歌剧舞剧院一级演员。著名歌唱家。

郭兰英是民族声乐和民族艺术中有 影响力的代表性人物。1946年,她毅然加 入革命艺术队伍,在周恩来同志的亲自关 怀下,获得了良好的学习条件,在歌剧舞台 上成绩斐然。在歌剧《白毛女》中扮演的喜 儿、在《小二黑结婚》中扮演的小芹、在《青 山常在》中扮演的冬花等,均给人留下了难 以磨灭的印象。她戏曲功底深厚,演唱兼 蓄神、情、形、声、腔、字六艺之美,所以她塑 造的人物达到了歌唱与表演的高度和谐统 一。她演唱的歌曲《北风吹》、《绣金匾》等, 演唱的电影插曲《我的祖国》、《人说山西好 风光》、《南泥湾》等民歌均为脍炙人口、久 唱不衰的名曲。她的演唱风格浓郁,字正 腔圆,感情真挚,为民族声乐发展作出了突 出贡献。郭兰英不但出色地完成了许多重 大演出任务,而且经常送戏到基层。她还 作为中国艺术的使者到20多个国家和地 区访问,为中外文化交流作出了贡献。她 退出舞台后,在广东创办了民族艺术学校, 将毕生艺术积累传给青年一代。郭兰英坚 持民族艺术道路,在中国民族声乐和歌剧 事业发展中占有重要地位。她是第一、二、 三、五、六届全国人大代表。

278.钱学森



男,汉族,浙江省杭州市人,中共党员。1911年出生,现任中国人民解放军总装备部科技委高级顾问,中国科协名誉主席,曾任全国政协副主席。著名科学家。

1934年钱学森毕业于上海交通大 学,1935年赴美国麻省理工学院留学,翌 年获硕士学位,后入加州理工学院,1939 年获航空、数学博士学位后留校任教并从 事应用力学和火箭导弹研究。1955年回 国后,历任中国科学院力学所所长,国防 部第五研究院院长,七机部副部长,国防 科委副主任,原国防科工委科技委副主 任。1956年提出《建立我国国防航空工业 意见书》,最先为中国火箭导弹技术的发 展提出了极为重要的实施方案。此后长 期担任我国火箭导弹和航天器研制的技 术领导职务,并以他在总体、动力、制导、 气动力、结构、材料、计算机、质量控制和 科技管理等领域的丰富知识,为中国火箭 导弹和航天事业的创建与发展作出了杰 出的贡献。他是中国科学院院士、中国工 程院院士,中共九大至十二大代表,获中 国科学院自然科学奖一等奖、国家科技进 步奖特等奖、小罗克韦尔奖章和世界级科 学与工程名人称号,被国务院、中央军委 授予"国家杰出贡献科学家"荣誉称号,获 中共中央、国务院、中央军委颁发的"两弹

一星"功勋奖章。

279.常香玉(1923-2004)



女,汉族,河南省巩义市人,中共党员。生前曾任河南豫剧院院长、戏曲学校校长、中国戏剧家协会副主席。著名豫剧表演艺术家。

常香玉自幼学艺,13岁即以演出新 改编剧《西厢》而闻名。她在艺术上勤奋 好学,勇于革新,曾广泛吸收京剧、评剧、 秦腔、河南曲剧以及坠子、大鼓等艺术之 长,以丰富自己的唱腔和表演,同时把风 格不同的各种豫剧唱腔——豫东调、祥符 调、沙河调等,融会于豫西调中,独创新 腔,成为豫剧中的一支主要流派。她的演 唱热情奔放,刚柔并济,挥洒自如,达到了 很高的美学境界和艺术造诣;她的表演刚 健清新、细腻洒脱、优美大方,形成了独特 的"常派"风格。她的代表剧目有《拷红》、 《白蛇传》、《花木兰》、《战洪州》、《大祭桩》 和现代戏《人欢马叫》、《红灯记》等。她积 极传承民族艺术,主动提携新人。1948 年,她在西安创办香玉剧校,后改为香玉 剧社,为新中国培养了大批优秀演员。 1951年,为支援抗美援朝,她率领剧社在 西北、中南等地区义演,以演出全部收入 捐献"香玉剧社号"战斗机一架,体现出高 度的爱国情怀,被誉为"爱国艺人"。她是 第一至五届全国人大代表,国务院追授她 "人民艺术家"荣誉称号。

280.梅兰芳(1894-1961)



男,汉族,江苏省泰州市人,中共党员。生前曾任中国戏曲学院首任院长,中国京剧院院长,中国文联副主席。著名京剧表演艺术家。

梅兰芳出生于京剧世家,在五十余 年的舞台生活中,他精心钻研,勇于革 新,取得了丰硕的艺术成就。他不但继 承了京剧传统艺术中的精华,并在此基 础上对京剧旦角在唱、念、做、舞、音乐、 服装、扮相和剧目各个方面进行了全面、 丰富的创造和发展。这些创新和发展, 将京剧旦角的演唱和表演艺术提高到一 个新的水平,达到了完美的境界。他创 立的"梅派"艺术体系成为旦行中影响极 其深远的流派。其艺术成就对现代中国 戏曲艺术的发展起了承前启后的作用。 以梅兰芳先生为代表的中国戏曲表演艺 术,与斯坦尼斯拉夫斯基表演体系、布莱 希特表演体系并称为世界三大表演体 系。抗日战争期间,他排演的《抗金兵》 《生死恨》,给当时如火如荼的抗敌戏剧 运动,增添了一笔浓烈的色彩,极大地鼓 舞了中国人民奋勇抗敌的决心。1941 年,他毅然蓄须明志,不畏日伪政府的威 逼利诱拒绝演出,息影舞台,表现了一代 艺术大师不屈不挠的刚强骨气。梅兰芳 先生在促进我国与国际间文化交流方面 作出了卓越的贡献。他是第一届全国人 大代表,1952年获得第一届全国戏曲观 摩演出大会荣誉奖。

281.黄 昆(1919-2005)



男,汉族,北京市人,中共党员、九三学社社员。生前曾任中科院半导体研究所 所长。著名物理学家、教育家。

黄昆是中国固体物理学先驱、中国 半导体技术奠基人。他自幼勤奋学习, 热爱自然科学。西南联大毕业后,他长 期从事物理理论研究,敢于突破理论成 见。大胆从理论上预言了与晶格中杂质 有关的X光漫散射,并被实验所证实,以 后被称为"黄散射"。他受邀与爱丁堡大 学玻恩教授合著《晶格动力学》一书,至 今仍是固体物理学领域的权威著作。他 提出关于描述晶体中光学位移、宏观电 场与电极化三者关系的"黄方程"和由此 引伸的电磁波与晶格振动的耦合,即后 来称为极化元的重要概念,对理论物理 发展作出重要贡献。同时,黄昆研究教 学60载,形成了自己鲜明的治学风格。 他于1956年在北京大学物理系任教授期 间,主持了中国半导体物理专业的创建 工作,著有《固体物理学》教材,为中国信 息产业培养了第一批人才。1977年任中 国科学院半导体所所长,为中国半导体 科学技术的复苏发挥了重要作用。他是 中国科学院院士、瑞典皇家科学院外籍 院士,第三届全国人大代表,第五至八届 全国政协常委,2001年获得国家最高科 学技术奖。