



中国红十字会

RED CROSS SOCIETY OF CHINA

中华骨髓库

CHINESE MARROW DONOR PROGRAM

2009

年报

ANNUAL REPORT





**中国红十字会
中华骨髓库**



目录

▶ 中华骨髓库概况	2
▶ 组织机构图	4
▶ 全国组织机构分布图	5
▶ 领导关怀	6
▶ 继往开来	10
▶ 百万入库	11
▶ 供者服务	13
▶ 技术服务	16
▶ 宣传工作	19
▶ 社会募捐	23
▶ 友好往来	24
▶ 经费使用状况	26
▶ 分库工作	27
▶ 统计资料	34
▶ 历史大事记	46
▶ 相关文件	48

Index

▶ CMDP Overview	2
▶ CMDP Organization Chart	4
▶ CMDP National Network	5
▶ Leaders' Support	6
▶ Outlook	10
▶ Milestone – Donor Reaching One Million	11
▶ Donor Services	13
▶ Technical Support Services	16
▶ Publicity	19
▶ Fundraising	23
▶ International Exchange	24
▶ Financial Information	26
▶ Provincial Branch Registries	27
▶ Statistics	34
▶ Historical Milestones	46
▶ Regulations	48



中华骨髓库概况

CMDP Overview

中国造血干细胞捐献者资料库(以下称“中华骨髓库”),英文为:China Marrow Donor Program(缩写:CMDP)。她的前身是1992年经卫生部批准建立的“中国非血缘关系骨髓移植供者资料检索库”。2001年,在政府有关部门的支持下,中国红十字会重新启动了建设资料库的工作。同年12月,中央编办批准成立中国造血干细胞捐献者资料库管理中心,统一管理和规范开展志愿捐献者的宣传、组织、动员,HLA(白细胞抗原)分型,为患者检索配型相合的捐献者并提供移植相关服务等。

中华骨髓库的注册标志是由四颗红心围绕红十字组成。象征着由中国红十字会领导中华骨髓库工作,充分体现红十字会保护人的生命和健康的人道宗旨和人为我、我为人的博爱特征,动员和呼唤全社会奉献爱心,拯救患者的生命。

2009年,迎来伟大祖国的60华诞。万民同庆,举国欢腾。中华骨髓库以提前一年完成“十一五”规划任务,入库HLA分型数据突破100万人份的丰厚礼物献给祖国60岁生日。一年来,全库人员围绕“提高库容使用率和移植率、降低志愿者流失率和反悔率”努力工作,各分库积极落实六项措施,取得了良好成效。出现了上海、山东一个月实现6例捐献,福建三名志愿捐献者同日捐献造血干细胞;广东、湖南两个分库累积捐献分别达到百例的良好局面。全年实现捐献344例,比去年增加69例,其中,16名捐献者为境外患者捐献了造血干细胞。另外,完成高分辨数据入库试点工作,全年实现高分辨数据入库5万多人份,这对缩短检索配型时间,提高移植成功率具有重大意义。

“你的六一 我的爱心”、“百万志愿者数据入库新闻通报会暨博爱基金启动仪式”以及各分库具特色的宣传活动,为营造良好的社会氛围,扩大宣传发挥出突出作用。

2009年10月召开的中国红十字会第九届全国会员代表大会,高度评价了中华骨髓库取得的成绩,提出了“未来五年,中华骨髓库的库容量要突破200万人份的工作目标”。在总会新一届领导的正确指挥下,中华骨髓库全体同仁会一如既往的努力,继续把学习实践科学发展观落实到骨髓库工作的各个方面,在社会各界的大力支持及广大志愿者的积极参与下,我们的目标一定能够实现。

The Data Bank of Chinese Hematopoietic Stem Cell Donors, also known as the China Marrow Donor Program (CMDP), is a non-profit organization under the umbrella of the Red Cross Society of China (RCSC).

CMDP was established in 1992 and subsequently reactivated in 2001. Its mission is to regulate and administer unrelated hematopoietic stem cell donor recruitment, HLA (Human Leukocyte Antigen) typing and stem cell transplantation for genetically-matched donors in China.

CMDP completed the "11th Five-Year Plan" task in 2009 one year ahead of schedule, and a milestone was reached with one million donors were registered. Over the past year, the CMDP including its provincial branch registries has made great efforts in increasing HSC supply for transplantation and decreasing donor withdrawal.

To summarize CMDP's achievements in 2009:

The CMDP provided 344 qualified donors for successful transplantations, an increase of 69 cases compared with the previous year. There were 16 donors who donated hematopoietic stem cells for overseas patients.

The pilot project of high-resolution data entry was completed which is of great significance in shortening search process and increasing the rate of transplantation.

A number of high-profile publicity campaigns contributed prominently in creating a good social atmosphere and furthering publicity for the CMDP.

In October 2009, a new goal was set for the CMDP – 2 millions donors recruited in the next 5 years - at the 9th National Congress of RCSC. The CMDP feels confident that it will achieve this goal backed by strong support from all circles of the society.



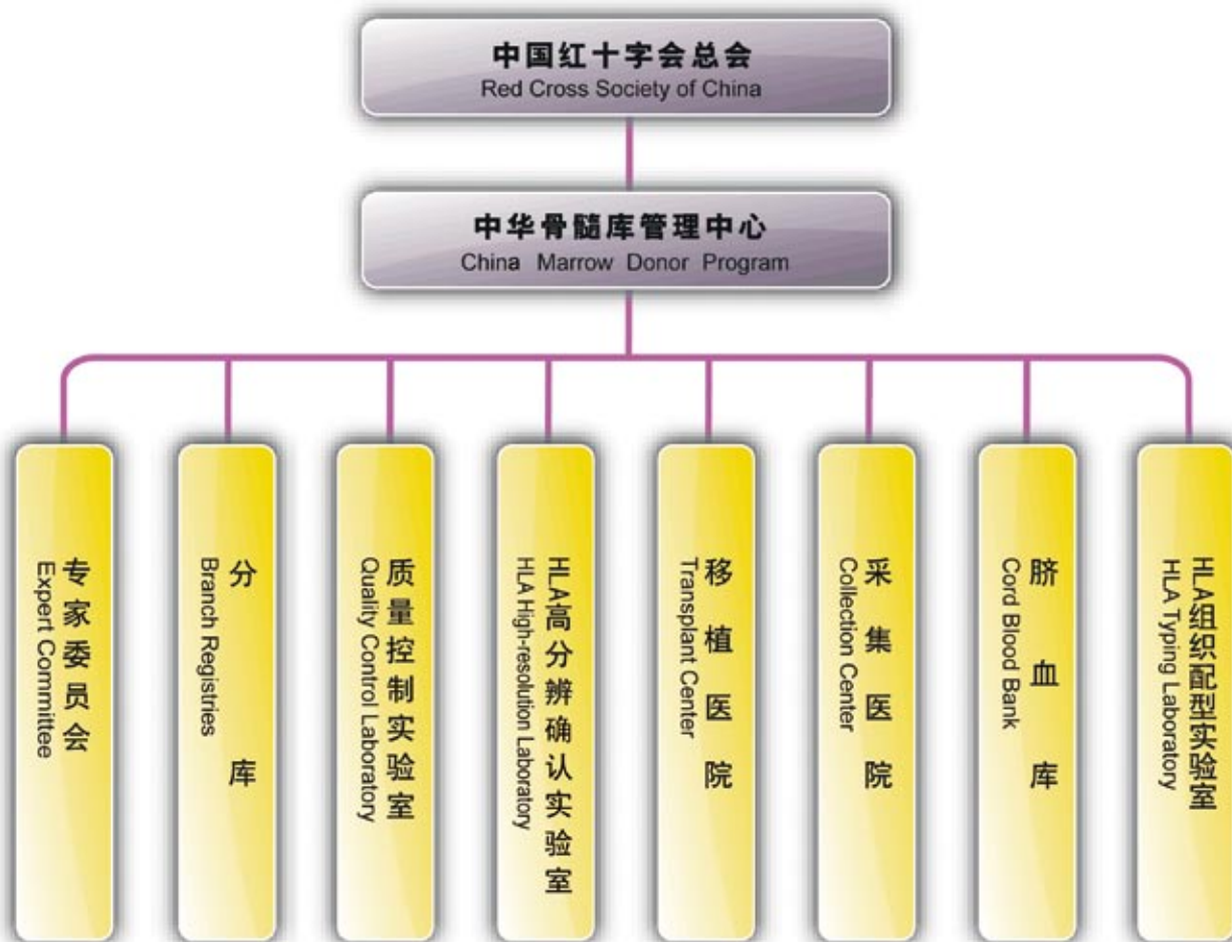
组织机构图

CMDP Organization Chart

2009年1月8日和4月22日，中华骨髓库分别与四川脐带血库、广东省脐带血库签订合作协议，至此，中华骨髓库已与北京、上海、广东、广州、天津、四川六家脐血库建立合作关系。截至2009年底，中华骨髓库签约移植采集医院已有110余家。

On January 8 and April 22, 2009, the CMDP reached agreements with cord blood banks in Sichuan Province and Guangdong Province, respectively. To date, the CMDP has collaborated with six cord blood banks in Beijing, Shanghai, Guangdong, Guangzhou, Tianjin and Sichuan.

By the end of 2009, the CMDP has contracted more than 110 transplant centers.



全国组织机构分布图

CMDP National Network

中华骨髓库全国共有31家分库，31家HLA组织配型实验室，5个HLA高分辨确认实验室，1个质量控制实验室，先后与国内6家脐血库签订了合作协议。

The CMDP operates 31 provincial registries, 5 HLA high-resolution laboratories and 1 quality control laboratory. It has also reached agreements to collaborate with 6 domestic cord blood banks.





2009年，中华骨髓库入库志愿者数据已突破100万人份，提前一半完成“十一五”规划任务。中华骨髓库的迅速发展得到了国家领导人、中国红十字会领导、政府有关部门的关心和重视，这为中华骨髓库工作的开展提供了强大支持和动力。

In 2009, the CMDP made a breakthrough as the number of recruited donors reached one million, and accomplished the task set by the "11th Five-Year Plan" ahead of schedule. The growth of the CMDP has been supported and valued by top state leaders, RCSC executives and related government bodies. Their support and guidance has been invaluable to the success of the CMDP.

全国人民代表大会常务委员会办公厅

中国红十字会中华骨髓库：

欣闻中华骨髓库造血干细胞志愿捐助者入库数据超过100万，值此之机，我谨向中华骨髓库表示热烈祝贺！

中华骨髓库是一项重要的民生工程，它的建设和发展，充分体现了党和政府对数以百万计的血液病患者的关怀。它所代表的人道救助公益事业的发展，关系到人民群众的切身利益，关系到社会的和谐稳定、国家的长治久安。作为对“红十字”人道主义救助使命的丰富和延伸，中华骨髓库发展至今，已实现造血干细胞移植1300多例，其中为国(境)外患者提供造血干细胞60多例，已初步显示出了中华骨髓库造福全国乃至全球华人的重要作用。建设中华骨髓库是一项以人为本、造福于民的事业，是一项功在当代、利在千秋的生命希望工程。

我衷心希望中华骨髓库的同志们，继续深入贯彻落实科学发展观，在新的历史起点上开拓创新，再创辉煌；希望政府和社会各界继续给予大力支持，让我们一起努力，早日把中华骨髓库建设成为世界一流骨髓库，为人民的生命健康，为推进和谐社会建设，为全人类的繁荣进步做出更大贡献！

全国人大常委会副委员长 韩启德

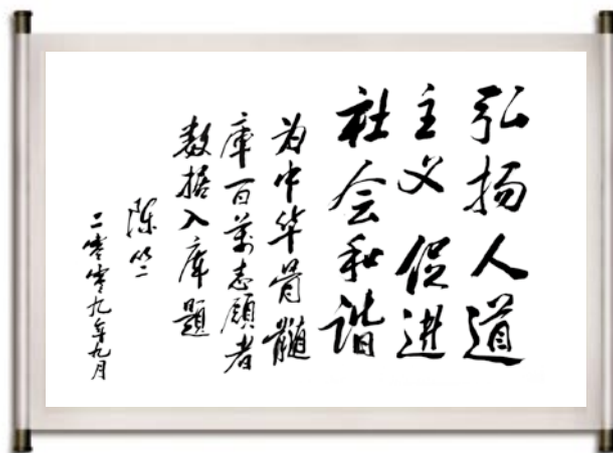
二〇〇九年九月十五日

中华骨髓库的建设和发展长期以来得到各级领导的关心和支持。2009年9月，中华骨髓库入库数据突破百万，提前一年完成“十一五”规划任务。韩启德副委员长为百万志愿者数据入库发来贺信，中国红十字会时任会长彭珮云、卫生部部长陈竺为此题词。

In September 2009, Vice Chairman of the National People's Congress Han Qide offered congratulations to CMDP's milestone – donor reaching one million.



中国红十字会时任会长彭珮云题词
Inscription offered by then RCSC President Peng Peiyun in September 2009.



卫生部部长陈竺题词
In September 2009, the Minister of Health Chen Zhu wrote an inscription for CMDP's milestone – donor reaching one million.



On November 5, 2009, RCSC President Hua Jianmin (center), Executive Vice President Wang Wei (3rd from right), Vice President Guo Changjiang (2nd from left) and Hao Linna (1st from left) inspected CMDP Head Office, accompanied by CMDP Director Hong Junling (3rd from left).

2009年11月5日上午全国人大常委会副委员长、中国红十字会会长华建敏（中）、常务副会长王伟（右三）、副会长郭长江（左二）、郝林娜（左一）在办公室主任高崇华、机关党委副书记龚怡怡的陪同下到管理中心视察指导工作。管理中心主任洪俊岭（左三）向会领导一行简要汇报了中华骨髓库的工作情况，各部门负责人一同参加了汇报会。

一边听汇报，华会长一边详细询问有关情况，华会长说：“你们这项工作很有意义，能锻炼队伍，出人才。”当听到志愿者再动员工作时，华会长强调说：“这项工作不容易，做人的思想工作不简单，很锻炼人，要学会做思想工作，形成共识，这样才有合力，才能把工作做好。”随后，会领导视察了各业务部门工作，看望了工作人员。



2009年9月15日，由中国红十字会总会主办、中华骨髓库承办、强生公司协办的“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入库新闻通报会暨博爱基金启动仪式”在京隆重召开。第十届全国政协副主席、中国红十字会名誉副会长张怀西（右）出席此次会议。并为第一百万名入库志愿者安婧（左）颁发荣誉证书。

On September 15, 2009, Vice Chairman of the 10th CPPCC and RCSC Honorary Vice President Zhang Huaixi presented a certificate to the one millionth registered donor, An Jing.



2009年9月27日，中国红十字会党组书记、常务副会长王伟（右二）在副会长兼秘书长王海京（左二）陪同下视察中华骨髓库管理中心，管理中心主任洪俊岭（右一）介绍中华骨髓库工作。

On September 27, 2009, RCSC Executive Vice President Wang Wei (2nd from right) inspected CMDP Head Office, accompanied by Wang Haijing (2nd from left), RCSC Vice President and Secretary General, and CMDP Director Hong Junling (1st from right).

2009年12月18日，中华骨髓库召开的2009年专家委员会，中国红十字会副会长郝林娜出席会议并发表讲话，她希望中华骨髓库在110余万库容的基础上，进一步加强管理，改善服务，提高效率，希望各位专家为中国造血干细胞捐献事业严把技术关，为中华骨髓库良性健康发展建言献策。图为：在会议期间郝林娜副会长（中）与中华骨髓库的专家亲切交流。

On December 18, 2009, RCSC Vice President Hao Linna (center) talked with experts attending 2009 CMDP Expert Committee meeting.



为答谢社会各界人士对中华骨髓库的支持和帮助，中华骨髓库于2009年2月6日晚在京举行了答谢晚宴。中国红十字会领导，以及财政部、卫生部、中编办、审计署、团中央、中央文明办、中央政策研究室、国台办、国家邮政局、交通部民航局等部门领导出席晚宴。《求是》杂志、新华社、光明日报、健康报等在京主要媒体记者百余人参加了晚宴。期间，郭长江副会长（左）为晚宴表演嘉宾颁发纪念礼物。

On February 6, 2009, RCSC Vice President Guo Changjiang presented gifts to guest performers at CMDP's Annual Banquet in Beijing.





继往开来

Outlook

在2009年10月召开的中国红十字会第九次全国会员代表大会上，中国红十字会第八届执委会充分肯定了中华骨髓库在过去几年的工作成果，提出：过去的五年，中华骨髓库实现跨越式发展，成为世界最大的华人骨髓库。中华骨髓库着力加强规范化管理，积极招募造血干细胞捐献志愿者，不断提高服务水平。

会上，第九届执委会对中华骨髓库提出了更高要求：未来五年内，中华骨髓库库容要突破200万人份。

In October 2009, the achievements of the CMDP were highly regarded and a new goal - donor reaching 2 millions in the next 5 years - was set for it at the 9th National Congress of the RCSC.



百万入库

Milestone - Donor Reaching One Million

2009年9月15日，“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入库新闻通报会 博爱基金启动仪式”在京隆重召开。百万志愿者数据入库标志着中华骨髓库发展迈上了新台阶，博爱基金的建立为贫困血液病患者带来了福音。

On September 15, 2009, a press conference briefing CMDP's donor reaching one million was held in Beijing. Also a CMDP charity fund was launched at this event. The milestone marked CMDP's latest achievement, and its newly-born charity fund would ultimately be of great benefit to low-income patients with blood diseases.



出席“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入库新闻通报会暨博爱基金启动仪式”的有：第十届全国政协副主席、中国红十字会名誉副会长张怀西；中国红十字会时任常务副会长江亦曼、时任副会长苏菊香，副会长郭长江及副会长兼秘书长王海京等领导；中央文明办、共青团中央、卫生部、发改委、科技部等相关政府部门领导；捐助企业代表、爱心大使以及第一百万名志愿者安婧等嘉宾。与会嘉宾及各界人士共约150人，一起见证了中华骨髓库百万人份入库的重要时刻和博爱基金的启动。中国红十字会时任常务副会长江亦曼在会上发表了重要讲话，肯定了中华骨髓库的发展建设成绩。

Then RCSC Executive Vice President Jiang Yiman delivered a speech to celebrate CMDP's achievements at this event.



博爱基金是中华骨髓库管理中心依靠社会力量，为支持中华骨髓库建设、推动造血干细胞移植技术发展、救助贫困的白血病等重症血液病患者而设立的专项公益基金。中国红十字会时任副会长苏菊香（右一）现场为博爱基金揭牌，并为首批捐助企业代表颁发感谢状。

At this event, CMDP's charity fund was inaugurated by then RCSC Vice President Su Juxiang (right) who also presented Certificate of Appreciation to representatives of companies in the first wave of donation to this fund.

在“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入库新闻通报会暨博爱基金启动仪式”上，郭长江副会长（中）为长期向中华骨髓库建设贡献力量的杰出企业家代表颁发感谢状。

Also at this event, the RCSC Vice President Guo Changjiang (center) awarded Certificate of Appreciation to representatives of outstanding entrepreneurs for their substantial support to CMDP.



供者服务

Donor Services

2009年，中华骨髓库全年实现入库17万余人份，累计突破100万人份；造血干细胞捐献344例；开展了大规模的志愿捐献者回访活动。

In 2009, the CMDP recruited 170,000 new donors which made the total number of donors reached one million. Also in 2009, CMDP coordinated 344 successful transplantations and conducted extensive volunteer follow-up visits.



2009年3月18日~20日，中华骨髓库2009年工作会议在天津召开。会议主要研究如何进一步提高中华骨髓库有效库容率和移植率，确保2009年工作目标的完成。2009年主要工作是完成14.8万志愿捐献者数据入库任务，落实在献血者中征募志愿捐献者，降低反悔率；改进服务流程，提高服务质量和

效率；为加快配型进度，逐步推广高分辨数据入库；在有条件的移植医院试行开展高分辨确定工作，缩短患者等候时间；向移植医院宣传先进移植技术，促进移植数量的增加；向卫生部报批提高的采集标准，以适应临床移植需要等。

中华骨髓库专家委员会成员蔡剑平和童春荣分别讲述了《2008年质控工作报告》和《非血缘造血干细胞动员、采集和检测中的问题与对策》。总库还针对《检索服务工作操作程序》、《为国（境）外检索服务工作操作程序》和《中华骨髓库2009年主要技术工作及要求》做了培训和说明。

March 18-20, 2009, CMDP Working Conference 2009 was held in Tianjin. Its theme was how to effectively increase HSC supply for transplantation, and achieve set goals for 2009.



中国红十字会
中华骨髓库

CMDP



2009年5月19日，中华骨髓库第二届年会在京隆重召开。第二届年会是继2006年首届年会之后，中华骨髓库管理中心、各省（市、自治区）红十字会领导、分库负责人与HLA组织配型实验室代表、移植、采集医院代表以及来自台湾、香港和其他一些国家的骨髓库代表、国内外学术专家等再次云集北京，共济一堂，交流学术和管理经验，研讨和共谋事业发展。

此届年会主要以学术交流为主，大会共收到来自全国各分库、实验室、移植、采集医院，以及国外专家学者的论文近百篇。国内外专家就造血干细胞捐献以及HLA技术发展进行了深入的探讨。世界骨髓库及一些国家骨髓库的代表在会上介绍了本领域世界发展最新动态及科研成果。

在此届年会上，与会代表就各自业务领域的问题进行交流，大会对北京市红十字会造血干细胞捐献志愿者之家等10个志愿服务组织授予“十佳志愿服务组织”荣誉称号，对王永利等100名志愿者授予“百名优秀志愿者”的荣誉称号。

On May 19, 2009, CMDP's 2nd Annual Conference was held in Beijing. Above photo shows that "Top 10 Volunteers Corps" and "Top 100 Volunteers" were honored for their distinguished service.



▶▶ 2009年6月9日到9月10日，来自河南的志愿者吴珊圆满完成了她在西藏分库三个月的志愿服务工作，为西藏分库下一步发展打好基础。她是中华骨髓库第二批赴藏志愿者。9月23日，管理中心主任洪俊岭（左）听取赴藏志愿者吴珊（右）汇报工作并向其赠送图书。

On September 23, 2009, CMDP Director Hong Junling presented gift to volunteer Wu Shan after her return from Tibet. She spent three months in Tibet for volunteer service.

▶▶ 2009年8月13-14日，中华骨髓库部分分库负责人研讨会在大连召开。参加此次会议的有北京、上海、江苏等十个分库的负责人，管理中心领导及各部室负责人一同出席了会议。在研讨会上，各位代表紧紧围绕“两率”问题，就如何提高服务质量，加强和落实各项服务程序、如何加强与移植、采集医院沟通以及宣传工作、检索工作等各项工作环节进行了充分讨论，北京、河南、广东、江苏四个分库做了经验介绍。此次会议，统一了思想，理顺了工作思路，找出了解决问题的具体办法，鼓舞了大家的干劲，为完成全年任务目标奠定了基础。



August 13-14, 2009, a CMDP Provincial Branch Registries' seminar was held in Dalian. Directors of 10 branch registries including Beijing, Shanghai and Jiangsu attended this seminar.

2009年9月3日，中华骨髓库移植/采集工作研讨会在京召开。北大人民医院等16家移植/采集医院血液科主任和协调员，北京等6家分库及总库管理中心相关部室人员近50人出席会议。会议紧紧围绕提高移植数量和服务质量，分析先进骨髓库的经验和我们存在的问题进行热烈的交流和研讨。会议代表对目前中华骨髓库的工作流程时间控制在45天，比以前大大缩短了，工作更加规范化给予肯定。对于今后工作，从规范采集/移植医院服务质量、网络检索等方面提出许多建议，为中华骨髓库改进工作提供了参考。

On September 3, 2009, directors and coordinators from 16 transplant / collection hospitals, related professionals from six provincial branch registries and CMDP Head Office attended a seminar on stem cell transplantation / collection held in Beijing.



技术服务

Technical Support Services

2009年，中华骨髓库样品库投入使用，规范了志愿者血液样品保存；指导高分辨数据入库试点工作；2%质控抽检错误率达到0.18%，为造血干细胞捐献把好质量关。

In 2009, major achievements with technical support services include:

- The CMDP Blood Sample Databank was put into operation.
- The pilot project of high-resolution typing data entry was completed.
- 2% random sampling inspection project was completed. The error rate reached as low as 0.18%.

2009年5月11日，中华骨髓库样品库揭牌仪式在北京中关村生命科学园区举行。中国红十字会时任会长彭珮云（右）与清华大学党委副书记韩景阳（左）为中华骨髓库样品库揭牌。

中华骨髓库样品库的揭牌，标志着全球最大的华人血样库建成并投入使用。中华骨髓库每一名入库志愿者都会在样品库中有对应的血样标本。样品库具有巨大的潜在科研价值，是一个宝贵的华人遗传基因保存基地。

On May 11, 2009, then RCSC President Peng Peiyun (right) and high-rank official from Tsinghua University Han Jingyang (left) attended the unveiling ceremony of the CMDP Blood Sample Databank.





▶▶ 2009年1月8日、4月22日，中华骨髓库分别与四川脐带血库、广东省脐带血造血干细胞库举行正式签约仪式。至此，中华骨髓库已与北京、上海、广东、广州、天津、四川六家脐血库建立合作关系，其公共库资料统一纳入中华骨髓库检索查询网络系统。

中华骨髓库主任洪俊岭（前排左一）和四川脐血库董事长曾永江（前排右一）在协议书上签字。

中华骨髓库管理中心主任洪俊岭（右）与广东省脐带血库主任张小庄（左）签约、交换协议书。



▶▶ On January 8 and April 22, 2009, the CMDP reached agreement with Sichuan and Guangdong Cord Blood Banks.

Photo above: CMDP Director Hong Junling (seated left) and Sichuan Cord Blood Bank Board Chairman Zeng Yongjiang (seated right) signed the agreement.

Photo below: CMDP Director Hong Junling (standing right) and Guangdong Cord Blood Bank Director Zhang Xiaozhuang (standing left) shook hands on the collaboration.



▶▶ 2009年9月23-24日，中华骨髓库HLA数据导入工作研讨会在河南省郑州市召开。此次会议主要针对如何顺利完成今年开展的高分数据入库工作展开讨论。

洪俊岭主任就HLA高分辨数据入库的重要意义、目标任务、难点与措施等问题做了重要指示。会议介绍了HLA高分辨数据入库标准及质控办法，对相关设备与技术、组织与人员、数据格式与上报方式以及质量控制与罚则做出了试行规定。南凌科技公司专家对HLA高分数据导入格式做了介绍，并对导入流程进行了演示。

September 23-24, 2009, the CMDP Seminar On HLA High-resolution Data Conversion was held in Zhengzhou, Henan province.



2009年12月18至19日，中华骨髓库2009年专家委员会会议在京召开。中国红十字会副会长郝林娜（左三），中国红十字会顾问苏菊香（右三），中华骨髓库管理中心主任洪俊岭（左二）、副主任刘静湖（右二）、邹庆波（左一）出席会议。

中华骨髓库管理中心主任洪俊岭简要通报了中华骨髓库2009工作情况，并介绍了2010年工作要点。专家委员会主任委员陆道培代表专家委员会讲话，表示继续做好工作，支持中华骨髓库的发展。

与会专家围绕相关科研课题的拟定和实施、高分辨数据入库和质量控制、提高库容有效率和利用率等实际问题进行了深入细致地讨论，大家毫无保留地建言献策，取得了共识，为中华骨髓库2010年工作的顺利开展提供了有效保障，并为中华骨髓库的长期发展提出了美好的期望。

Left photo: December 18-19, 2009, RCSC Vice President Hao Linna (3rd from left), RCSC consultant Su Juxiang (3rd from right), CMDP Director Hong Junling (2nd from left), Deputy Director Liu Jinghu (2nd from right) and Zou Qingbo (1st from left) attended the 2009 CMDP Expert Committee meeting held in Beijing.



2009年11月24日至26日，中华骨髓库第八期电脑网络培训班在广州举办。本次培训班的重点是“中国造血干细胞捐献者资料库信息系统”改进调整部分、高分辨入库程序和高分辨检索程序的学习和应用。

Right photo: November 24-26, 2009, CMDP's 8th Computer Network Training Program was held in Guangdong.

2009年，中华骨髓库宣教部围绕“提高两率、降低两率”中心任务，拓宽渠道，加大造血干细胞捐献宣传教育力度，创新开展了丰富多彩的宣传活动的，引起了巨大的社会反响。

In 2009, CMDP Publicity and Education Dept. strengthened the publicity of hematopoietic stem cell donation and implemented diversified campaigns to increase social awareness.



“中华骨髓库捐者逾百万”入选了由《环球慈善》杂志策划、组织，业界专家、专业媒体人共同评选出的“2009中国十大慈善新闻”。

此评选活动评出10条2009年中国公益慈善领域最具影响力的新闻事件，以此来展示2009年中国公益慈善事业的脉络和走向。同时入选的还有总会推荐的“风灾见证海峡两岸亲情”，其它单位推荐的“温家宝救助白血病儿童”、“爱心包裹引发慈善浪潮”等。

The news event, CMDP's donor reaching one million, was selected as one of Top 10 Charity News of China in 2009.



两名造血干细胞捐献者成为年度全国优秀公益人物。第四届“全国十大社会公益之星”暨“全国优秀公益人物”评选表彰活动自2009年4月15日启动以来，得到了社会各界的积极响应和广泛推荐。评选活动执委会办公室在对240多名候选人事迹材料认真整理的基础上，甄选出36位事迹突出的全国优秀公益人物候选人，最终评选出30位全国优秀公益人物。其中有两名造血干细胞捐献者，他们分别是浙江省富阳市人民医院医师汪霖（上）和深圳市启雅造型艺术设计有限公司总经理潘庆伟（下）。

Two hematopoietic stem cell donors - Physician Wang Lin (above) from Fuyang People's Hospital in Zhejiang Province and businessman Pan Qingwei (bottom), a company CEO in Shenzhen - for the first time in history, were awarded the title of "China's Top 30 Stars of Public Service".



2009年2月28日，由上海文广新闻传媒集团、上海市慈善基金会、上海市精神文明建设委员会主办，SMG新娱乐、东方卫视、《闪电星感动》协办的2009“新娱乐慈善群星会”在上海大剧院举办。

晚会上，包括中华骨髓库在内的多家公益组织共同发起了“彩虹计划”，支援四川地震灾区教育事业。中华骨髓库郑重承诺，将分批向灾区学校书库捐赠造血干细胞捐献及移植的科普图书。

On February 28, 2009, the "2009 New Entertainment Star Charity Show" was held in the Shanghai Grand Theater. At this event, several charity organizations including the CMDP initiated a program to support education in Sichuan earthquake-stricken areas.

为进一步提高中华骨髓库的社会知晓率，提高中华骨髓库库容使用率和移植量，更好地为患者服务。从2009年3月至4月，中华骨髓库管理中心与中国红十字会总会报刊社合作，面向全社会征集中华骨髓库公益广告语。

广告语以捐献造血干细胞、拯救生命为主体。共收集到来自31个省市的应征作品1200余条，经过在网络媒体上公众投票以及综合评定，最终评选出35条分获一、二、三等奖和5个优秀组织奖。

经过网上投票及综合评选，获得一等奖广告语如下：

1. 融爱在心，同挽中国红十字，系情于血，共筑中华骨髓库！（山西省 高扬）
2. 捐献造血干细胞，让爱延续生命的奇迹。（安徽省 贺红亮）
3. 贡献一份爱，情暖千万家，捐献造血干细胞，共建生命银行！（贵州省 邹增文）
4. 拯救你生命是我内心的期盼，捐献干细胞是我无悔的选择。（北京市 郝立）
5. 捐献骨髓，点燃生命的曙光；传递爱心，凝聚无穷的力量。（天津市 肖萌）

From March to April 2009, cooperated with RCSC-affiliated newspaper, CMDP Head Office called for advertisement slogans on hematopoietic stem cell donation. 35 best pieces were selected from more than 1,200 entries.



为凝聚社会爱心，呼吁公众对白血病儿童的关怀和帮助，由中华骨髓库管理中心和新京报联合主办、北京分库承办的“你的六一 我的爱心”公益活动，向北京部分住院白血病患者发出征求心愿的慰问卡片，并向社会发出呼吁，号召公众捐款、捐物，包括健康读物、玩具等，在六一儿童节帮助患儿完成心愿。短短8天里，吸引了广大市民参与。活动得到了会领导的支持，会领导集体认领患儿心愿，此活动在社会引起较大反响。中国红十字会时任副会长苏菊香（左）代表会领导向患儿赠送礼物，爱心大使倪萍、康辉等参与慰问活动，此次活动共募集节日礼物400余件、善款近10万元，200余名患儿心愿全部实现。

Then RCSC Vice President Su Juxiang (left) delivered gifts to child Leukemia patients during CMDP's charity campaign upon Children's Day in June. 200 little patients had their wishes come true with donation of 400 gifts and RMB 100,000.

为庆祝中华人民共和国60华诞，在民政部、中国宋庆龄基金会及中国红十字会的指导下，由《环球慈善》杂志社和奇瑞汽车股份有限公司共同组织的，以中央主要新闻媒体记者为主体组成的2009“中国爱心城市发现之旅”新闻采访自驾车队，于8月8日自北京出发，对华东五省一市（山东、江苏、上海、浙江、福建、安徽）的60座城市，发现和报道和谐城市建设中感人的爱心故事。

中华骨髓库作为中国红十字会的品牌项目，“爱心之旅”采访团对这项公益事业做了重点报道。图为2009“中国爱心城市发现之旅”新闻采访团到达上海。

A press corps under the banner of “2009 Discovery Tour Finding Cities of Love in China” arrived at Shanghai, and carried out interviews with hematopoietic stem donors from the CMDP Shanghai Branch Registry.





中国红十字会
中华骨髓库

CMDP



2009年3月起，中华骨髓库管理中心与北京脐血库联合发布公益广告，广告位遍布北京多条地铁线路站内，以及王府井地下通道灯箱广告载体。北京脐血库捐赠共28万余元用于广告的设计和制作，德高贝登户外广告（中国）有限责任公司北京分公司捐赠价值逾千万元的广告位、北京天媧传媒广告有限公司捐赠价值50余万元的灯箱广告位用于广告发布。

Since March 2009, CMDP Head Office and the Beijing Cord Blood Bank had posted charity advertisements along Beijing's several subway lines and the most popular shopping area Wangfujing.

2009年，为了规范造血干细胞捐献宣传工作，中华骨髓库宣教部拍摄制作了《捐献造血干细胞公益广告》、《捐献造血干细胞知识介绍光盘》，再版印刷了《捐献造血干细胞知识读本》，并出版了多类宣传品，收到了很好的宣传效果。

In 2009, in order to standardize publicity campaigns initiated by CMDP's branch registries across the country, the CMDP Publicity and Education Dept. produced diversified publicity materials which returned admirable feedback from the public.



社会募捐

Fundraising

中华骨髓库博爱基金建立以来，众多爱心企业纷纷向基金投入善款，支持基金建设，为贫困患者带来福音，中华骨髓库宣传活动也吸引了社会各界人士的目光，大批款物及时送到患者手中。

Since the establishment of the CMDP Charity Fund, quite lot enterprises made their contribution to support the fund and, in turn, helped low-income patients. Strong publicity campaigns from the CMDP drew public attention and donation, which released financial burden of patients in need.



中国红十字会中华骨髓库博爱基金自成立以来，得到社会各界的大力支持，强生公司作为中华骨髓库的长期合作伙伴，首批向博爱基金注入资金100万元，支持博爱基金建设。

在2009年9月15日举办的“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入新闻通报会暨博爱基金启动仪式”上，中国红十字会时任副会长苏菊香（左）为强生公司代表颁发感谢状，感谢强生公司多年来对中华骨髓库的大力支持。

On September 15, 2009, then RCSC Vice President Su Juxiang (left) presented the Certificate of Appreciation to CEO of Johnson & Johnson China. As a long-term financial donor to CMDP, this company has shown strong social responsibility over many years.

捐赠单位统计表 A glance of financial donation in 2009

	单位	捐款（人民币）	用途
1	强生公司	100万元	赞助“中国红十字会中华骨髓库百万志愿者数据入库新闻通报会暨博爱基金启动仪式”，支持博爱基金建设。
2	中国平安保险公司	31万余元	344名捐献者保险
3	北京市脐带血造血干细胞库	28万元	地铁广告、王府井地下通道广告
4	社会募捐	10万元	“你的六一 我的爱心”活动募得社会群众捐赠款物，赠送白血病患者。
		爱心礼物400余件	
5	正大集团	5万元	支持博爱基金建设
6	德高贝登户外广告（中国）有限责任公司北京分公司	价值逾千万元	地铁广告位
7	北京天媧传媒广告有限公司	价值50余万元	王府井地下通道灯箱广告位



友好往来

International Exchange

中华骨髓库长期以来重视国（境）外交流与合作，注意向世界各国及境外骨髓库学习好的发展经验，为进一步发展好中华骨髓库奠定更好基础。

In 2009, as a part of strategy to build CMDP as one of leading marrow donor registries in international community, it further strengthened exchange and cooperation with worldwide registries.

2009年2月>>

中华骨髓库管理中心主任洪俊岭（右）赴香港参加首届中华造血干细胞移植论坛。洪俊岭主任在会议上发表了有关中华骨髓库的业务通报，对中华骨髓库成立以来发展进行了详尽的介绍。此次论坛对于加强中国大陆、台湾、香港两岸三地的相互了解、技术交流与合作奠定了坚实的基础。

In February 2009, CMDP's Director Hong Junling (right) attended the Chinese hematopoietic stem cell transplantation forum for greater China. Held in Hong Kong, for the first time it brought registries in mainland China, Taiwan and Honking together.



2009年11月14日至19日>>

由邹庆波副主任带领的中华骨髓库访问团一行5人参访了台湾慈济骨髓干细胞中心，旨在加强两岸骨髓库的交流合作。

两岸骨髓库的同仁就双方关心的问题进行了深入的交流，就加快两岸骨髓库技术进步以及今后科技发展趋势取得了共识。访问团在台北亲身体验了台湾慈济骨髓干细胞中心的招募志愿者活动。还实地参访了慈济花莲综合医院、大爱电视台、静思堂、精舍等地，对慈济文化有了较全面的了解。

November 14-19 2009, the CMDP delegation led by Deputy Director Zou Qingbo (4th from left) visited the Tzu Chi Stem Cell Center in Taiwan.





2009年5月>>

美国骨髓库一行到中华骨髓库进行了友好访问，并参加了中华骨髓库第二届年会，管理中心主任洪俊岭对美国骨髓库的来访表示热烈的欢迎，并介绍了中华骨髓库近几年工作情况。美国骨髓库对中华骨髓库近年的飞速发展给予赞赏。会议期间，双方就骨髓库的各方面工作以及今后合作方向进行了深入交流。

In May 2009, a NMDP delegation attended the 2nd CMDP Annual Conference and paid a visit to CMDP Head Office.



2009年12月2日至10日>>

中华骨髓库一行6人参访了美国国家骨髓库和加拿大骨髓库，旨在加强各国骨髓库间的交流合作。

中华骨髓库库容超过百万，移植逾千例，值此之际，中华骨髓库站在一个新的高度和起点上对美国骨髓库进行了全面深入地访问和学习。考察了美国骨髓库样品库、检索查询、网络系统、资金、人员等等，对其整体的现状和未来规划有了了解。对中华骨髓库下一步发展具有借鉴意义。图为刘静湖副主任（左二）率团参观美国骨髓库样品库，美国骨髓库样品库主任Leila Jones（右一）向中华骨髓库访问团介绍情况。

The NMDP Blood Sample Databank Director Leila Jones (1st from right), talked with CMDP Deputy Director Liu Jinghu (2nd from left) who led a CMDP delegation visiting registries in USA and Canada during December 2-10, 2009.



在对加拿大骨髓库的首次访问过程中，通过访问加深了双方的了解，为以后的沟通和合作打下了良好的基础。

访问团与美国和加拿大骨髓库就共同关心的问题进行了深入的座谈，就加深各国骨髓库合作，推动技术进步，便捷高效为患者服务等取得了很多共识。图为中华骨髓库代表团出访加拿大骨髓库，受到了加拿大骨髓库主任Jennifer Philippe（后排左四）的热情接待。

During the first visit to the Canada Marrow Donor Registry, the CMDP delegation was warmly welcomed by the director, Jennifer Philippe (4th from left in back row), and her team.



经费使用状况

Financial Information

2009年，中华骨髓库得到国家彩票公益金支持8018万元，用于血样检测入库、备份库建设、血液样品储存库建设、入库数据质量控制、科研等工作。

同时，强生公司等企业捐款及社会募捐资金共约150余万元，主要用于增加血样检测入库、举办大型宣传活动等工作。其中，平安公司为344名捐献者捐献意外保险，价值近31万余元，德高贝登户外广告（中国）有限责任公司北京分公司和北京天娱传媒广告有限公司共捐赠价值逾千万的地铁站台及王府井地下通道灯箱广告位，用于中华骨髓库公益广告的发布。

In 2009, the CMDP received financial support amounting to RMB 80.18 million from the National Lottery Fund. It was used for the CMDP's operations, including the typing and data-entry of blood samples, development of the backup computer lab, development and maintenance of the blood sample bank, quality control of blood samples and academic research.

The CMDP received additional donation of funds valued at RMB 1.5 million, which supplemented financing in efforts to increase donor recruiting and blood sample typing, publicity campaigns and insurance for donors.



分库工作

Provincial Branch Registries

2009年，中华骨髓库各省级分库在当地红十字会的领导下，围绕总库中心工作，在管理人员培训、志愿者活动、宣传教育等方面取得了一定的成绩。多名造血干细胞捐献者获得国家、省级荣誉，受到了省级领导的接见、表彰。这里收录了有代表性的分库工作。

In 2009, under the administration of local RCSC branch, each provincial branch registry achieved a lot toward goals set by CMDP Head Office. That included staff training, donor recruiting and publicity. Many hematopoietic stem cell donors were awarded national or provincial honors.

内蒙古 Inner Mongolia

2009年6月13日下午，内蒙古自治区党委副书记、自治区常务副主席任亚平（左一）在自治区红十字会会长宝音德力格尔（中）的陪同下，视察了内蒙古分库。分库负责人李文荣向自治区领导汇报了五年来自治区开展造血干细胞工作情况。任亚平对自治区红十字会造血干细胞捐献工作取得的成绩给予了充分肯定，并勉励工作人员要继续把造血干细胞捐献这项关于民生的工作做好、做扎实，为更多的群众造福。



On June 13, 2009, the Executive Vice President of Inner Mongolia Autonomous Region, Ren Yaping (1st from left) inspected CMDP's Inner Mongolia Branch Registry, accompanied by RCSC Inner Mongolia President Boyindelger (center).



甘肃 GanSu

2009年7月29日下午，甘肃省副省长咸辉（中）亲切接见了甘肃省第二例造血干细胞捐献者张占飞（右）和第三例造血干细胞捐献者赵静（左），为他们颁发了“甘肃省红十字会博爱金奖”证书和奖章。

On July 29, 2009, the Lt. Governor of Gansu Province, Xian Hui (center) presented the “Gansu RCSC Charity Gold Award” to the second hematopoietic stem cell donor Zhang Zhanfei (right) and the third donor Zhao Jing (left) of Gansu Province.



辽宁 LiaoNing

2009年1月19日，辽宁省红十字少儿白血病救助基金发放仪式举行，为第五批38名贫困白血病患者，每人发放1万元救助基金。中国红十字会副会长郭长江（左三）出席了发放仪式，辽宁省红十字会常务副会长刘琳娜发表了重要讲话。

辽宁省红十字少儿白血病救助基金自2007年成立以来，积极接收贫困白血病患者申报，认真审核，科学管理，做到公平公开公正，为急需救助的贫困白血病儿童送去生的希望，为构建社会主义和谐社会发挥着红十字会的作用。2009年全年先后为70名贫困白血病患者发放了70万元的救助款。自基金建立以来累计为117名贫困白血病患者发放118.5万元救助款。



On January 19, 2009, RCSC Vice President Guo Changjiang (3rd from left) attended the "Delivery Ceremony of Aid Fund to Children Leukemia Patients" organized by RCSC Liaoning. In 2009, this fund helped 70 children Leukemia patients with RMB 700,000.



西藏 Tibet

2009年4月15日，随着一名驻藏武警警官在北京解放军307医院采集造血干细胞，中华骨髓库西藏分库首例造血干细胞捐献者产生，西藏分库造血干细胞捐献实现了零的突破。至此，中华骨髓库全部31家分库均实现捐献。图为，中华骨髓库管理中心主任洪俊岭（前排右一）与协和医院医生交接造血干细胞。

西藏分库于2007年5月23日由总库管理中心批复建立。同年8月4日，中华骨髓库西藏分库正式揭牌。经近两年的工作，西藏分库入库数据274人份。

On April 15, 2009, physician with a transplantation center received the first hematopoietic stem cell donation from CMDP Tibet Branch Registry. CMDP Director Hong Junling (1st from right, front row) attended the handover ceremony.



北京 Beijing

2009年10月17日清晨，伴随着阵阵凉风，北京市红十字会造血干细胞捐献志愿者之家的志愿者们再一次“集结”在一起，举行了以“感动京城，爱心汇聚”为主题的骑行活动，这是该组织进行的第五次骑行宣传活动。

本次活动特邀请北京市红十字会刘燕君秘书长（左一）参加，刘秘书长在启动仪式上发表讲话后，与15名骑行志愿者以及6名后勤保障志愿者一起，从东直门出发，途经崇文门、前门进行骑行宣传活动，最后返回东直门岗亭，其间在崇文门、前

门休整站，志愿者们纷纷拿起宣传资料为行人进行造血干细胞知识的讲解，让更多的人了解造血干细胞知识和关爱白血病人。骑行中志愿者们整齐鲜明的服装、坚持不懈的精神、充满阳光的微笑、传递爱心的决心再一次感动着京城，给进入深秋的首都带来了一股暖流，在这个城市划出了一道绚烂的风景线！

On October 17, 2009, Secretary General of RCSC Beijing Branch Liu Yanjun (1st from left) attended the fifth Publicity Campaign on Bike event, which was organized by volunteer corps with CMDP Beijing Branch. Volunteers distributed publicity materials on hematopoietic stem cells donation to public along the route.

天津 TianJin



2009年6月17日，中央电视台少儿频道主持人“月亮姐姐”王昊（前排右一）、天津市首例捐献者商海涛（后排右二）等造血干细胞“爱心之家”的志愿者们，在市红十字会造血干细胞管理中心的精心安排下，来到中国医学科学院血液病研究所，看望在这里治疗的白血病患者，鼓励他们坚定信心战胜病魔。这是天津分库“有爱就有希望”关爱白血病患者爱心系列活动的第二站。

天津分库开展此次系列活动就是想用我们的爱心和祝福，来表达对小患者的一份关爱，给孩子们一些关心呵护，让他们少受一些疾病的折磨，让生活处处充满爱，让生活变得越来越美好！



On June 17, 2009, CCTV Children Channel hostess Wang Hao (1st from right, front row) and Tianjin's first hematopoietic stem cell donor Shang Haitao (2nd from right, back row), visited kids with leukemia in a local transplantation center.



山西 ShanXi

为加大造血干细胞的宣传力度，提高群众的知晓率，降低志愿者的流失率，山西省分库制作宣传展板于2009年5月8日“世界红十字日”当天在省城太原街头进行造血干细胞知识的宣传。

On the "World Red-Cross Day" 2009 (May 8), staffs from the CMDP Shanxi Branch Registry conducted street publicity campaign in the capital city, Taiyuan.



吉林 JiLin

吉林市造血干细胞志愿者服务队连续四年举行造血干细胞宣传周活动。吉林市造血干细胞志愿者服务队在2009年9月20日活动周开始前就积极组织各区分队进行宣传活动，在全市各区均举行广场宣传活动。图为吉林市大东门广场红十字飞行救援大队利用滑翔伞宣传造血干细胞捐献。

Starting from September 20, 2009, the volunteer corps with CMDP Jilin Branch Registry made the 4th annual publicity campaign week. A paraglider was utilized for an eye-catching show this year.

上海 ShangHai

自2001年起，上海分库联合共青团上海市委员会开展了“为了生命的希望工程”——上海青年造血干细胞捐献志愿者行动，发动广大的上海热心青年共同参与中国造血干细胞捐献者资料库上海分库的建设。九年来，各级团组织积极行动，充分发挥团组织的组织优势和活动优势，发动广大团员青年参与活动，吸引了广大市民的高度关注和积极参与。图为上海青年造血干细胞捐献志愿者2009年集体活动启动仪式

Since 2001, CMDP Shanghai Branch Registry has kept targeted donor recruiting in youth group under arrangement with local authorities. The photo shows a kick-off ceremony organized by youth volunteer corps with the branch registry.



浙江 ZheJiang

2009年11月26日，浙江省第二届全省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”表彰会在杭州举行。浙江分库第22例造血干细胞捐献者、宁波余姚市质监局稽查大队副大队长谢福源获得“人民满意的公务员”殊荣，在会上受到了表彰。

On November 26, 2009, Xie Fuyuan, a government official for product quality supervision, also the 22nd hematopoietic stem cell donor from the CMDP Zhejiang Branch Registry, was awarded the honorary title of “Excellent Civil Servant of Zhejiang Province”.



江苏 JiangSu

自2004年开始，江苏分库每年组织造血干细胞捐献者联谊会，借此机会交流捐献经验，发掘更新更好的宣传方式。图为2009年3月28日，江苏分库组织造血干细胞捐献者联谊会，来自江苏省内70多名成功捐献造血干细胞的志愿者，从四面八方相聚在徐州市彭城广场举办“爱心延续生命、奉献铸就和谐”的大型广场宣传活动。

On March 28, 2009, the CMDP Jiangsu Branch Registry organized an annual gathering of over 70 hematopoietic stem cell donors from Jiangsu Province.



福建 Fujian

在2009年5·8世界红十字日，福建分库开展了以“让心汇聚、让爱永恒——造血干细胞捐献服务志愿者在行动”为主题的大型宣传活动，来自榕城各高校的志愿者服务组织在经过严格的培训后赴各个采血点进行志愿服务，在无偿献血人群中广泛宣传造血干细胞知识，通过深入一线宣传解除志愿者疑虑，做到严把入口关，有效控制了流失率。福建省红十字会党组书记、常务副会长黄毅敏（左三）为志愿者服务活动启动仪式致辞。

On the World Red-Cross Day 2009 (May 8), the CMDP Fujian Branch Registry held a publicity campaign. Executive Vice President of RCSC Fujian, Huang Yimin (3rd from left), delivered a speech at the kick-off ceremony.



江西省红十字会造血干细胞捐献者资料库暨医用组织库工作培训班



May 13-15, 2009, a training course on stem cell donor registry was offered for 50 staff with RCSC Jiangxi Branch and blood centers across the province. Executive Vice President of RCSC Jiangxi Branch Fang Ya attended the opening ceremony.

江西 JiangXi

2009年5月13日—15日，江西省红十字会造血干细胞捐献者资料库工作培训班在柘林湖畔举办。江西省红十字会党组书记、常务副会长方娅出席开班仪式并讲话、永修县人民政府副县长闵柳莺出席开班仪式并致欢迎辞。各市红十字会及中心血站共50余人参加了此次培训。

此次培训，为各市红十字会与当地血站提供了合作交流的平台，加深了参训人员对造血干细胞库建设重要意义的认识，为各市红十字会进一步开展造血干细胞捐献工作奠定了基础。

湖南 HuNan

湖南分库不断推广宣传教育进社区的理念，将捐献造血干细胞宣传工作深入公众日常生活中。图为湖南分库在某社区发布的公益广告，宣传捐献造血干细胞知识。

Right photo shows two ladies stopped by advertisement from the CMDP Hunan Branch Registry.



广东省百例造血干细胞捐献信息通报暨捐献者表彰会 2009年5月8日



广东 GuangDong

广东分库加大对捐献者的表彰力度，以此来弘扬“人道、博爱、奉献”的红十字精神。2009年5月8日广东分库召开广东百例造血干细胞捐献信息通报暨捐献者表彰会，对102名造血干细胞捐献者和6个先进集体进行表彰。

On May 8, 2009, the CMDP Guangdong Branch Registry held a ceremony to honour 102 hematopoietic stem cell donors from Guangdong Province.

海南 HaiNan

海南省红十字会造血干细胞捐献志愿者俱乐部第三届年会于2009年7月11日召开，年会正式通过“海南省红十字会造血干细胞捐献志愿者俱乐部”更名为“海南省红十字会造血干细胞志愿服务队”，继续协助分库工作。此次年会共有70多名志愿者骨干参加，年会特别表扬了获得“中国红十字会捐献造血干细胞优秀志愿者”称号的邱宏锐、邢海波和陈勋三名志愿者，评选表彰了十名“海南省红十字会志愿服务优秀志愿者”并颁发了荣誉证书。



On July 11, 2009, dozen of Hainan's outstanding volunteers were awarded honorary title at the 3rd annual meeting of volunteer corps with CMDP Hainan Branch Registry.



贵州 GuiZhou

自2008年11月贵州分库成立贵州省红十字会捐献造血干细胞志愿服务队以来，为加强志愿者之间的联系与沟通，增进友谊，增强志愿服务队凝聚力，培养团队合作精神，促进贵州造血干细胞捐献事业的发展，贵州分库定期加强志愿服务队的培训工作。图为2009年10月24日，在贵阳举行的“贵州分库志愿者拓展联谊活动”，贵州分库全体工作人员、部分造血干细胞捐献者和志愿服务工作者参加了活动。

On October 24, 2009, an outward bound program was held by volunteer corps with CMDP Guizhou Branch Registry. The corps was established in November 2008.

云南 YunNan

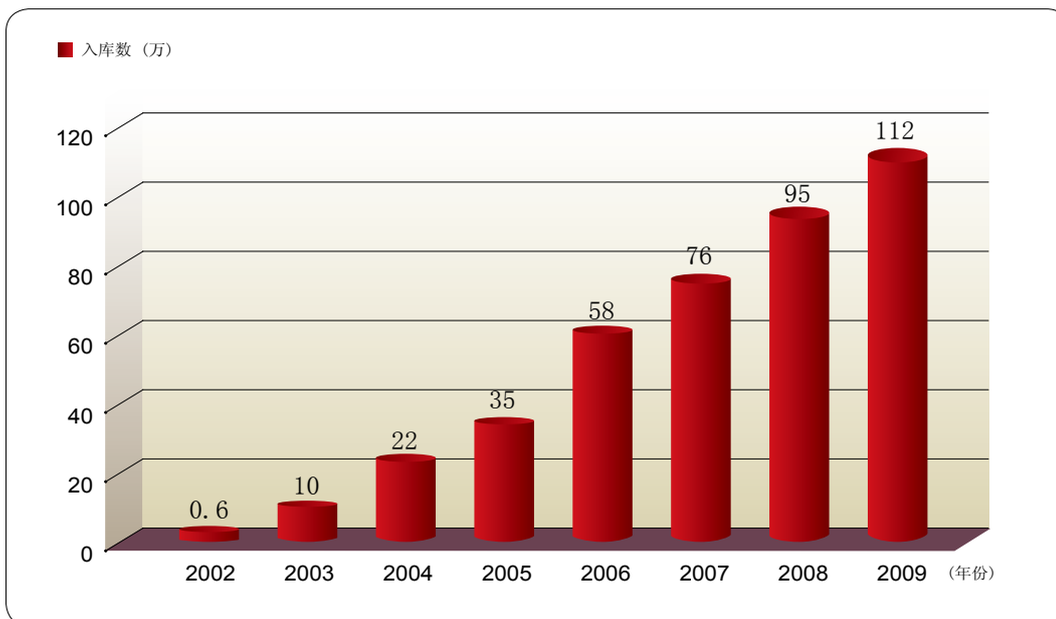
云南省有16个地市，云南的25个少数民族主要分布在距离省会城市昆明较远的各州、市县。根据工作的需要，云南分库先后在13个地州、市红十字会成立了工作站。2009年6月12日，云南分库在昆明举办了各工作站业务人员及分管领导参加的“二〇〇九年云南省造血干细胞捐献暨管理干部培训工作会议”。

On June 12, 2009, CMDP Yunnan Branch Registry delivered a training program for staff of 13 working stations across rural areas with 25 aboriginal minorities in Yunnan.

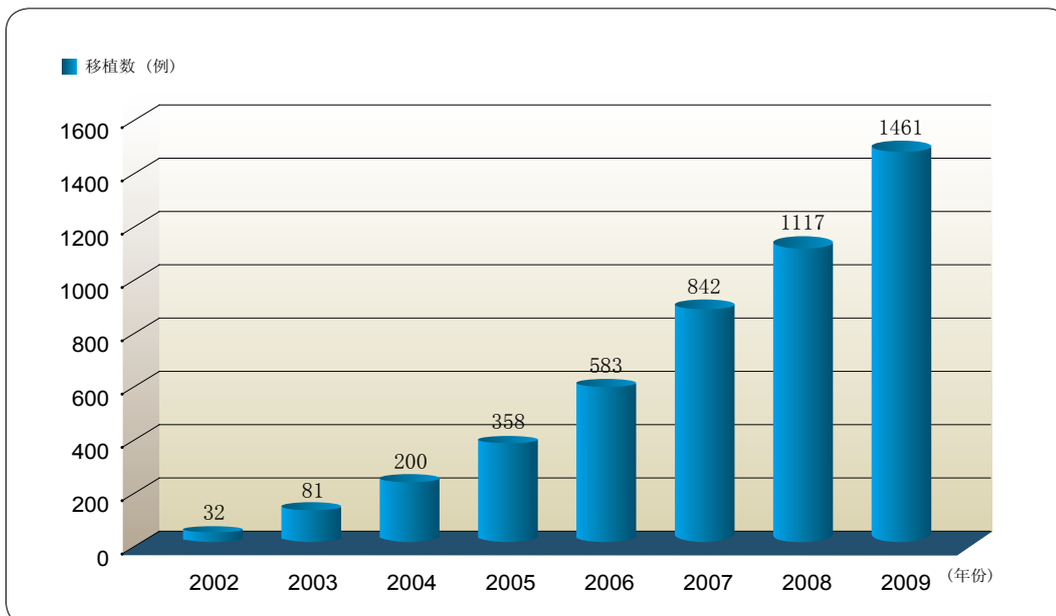




累计入库志愿捐献者数据 Total Number of Donors

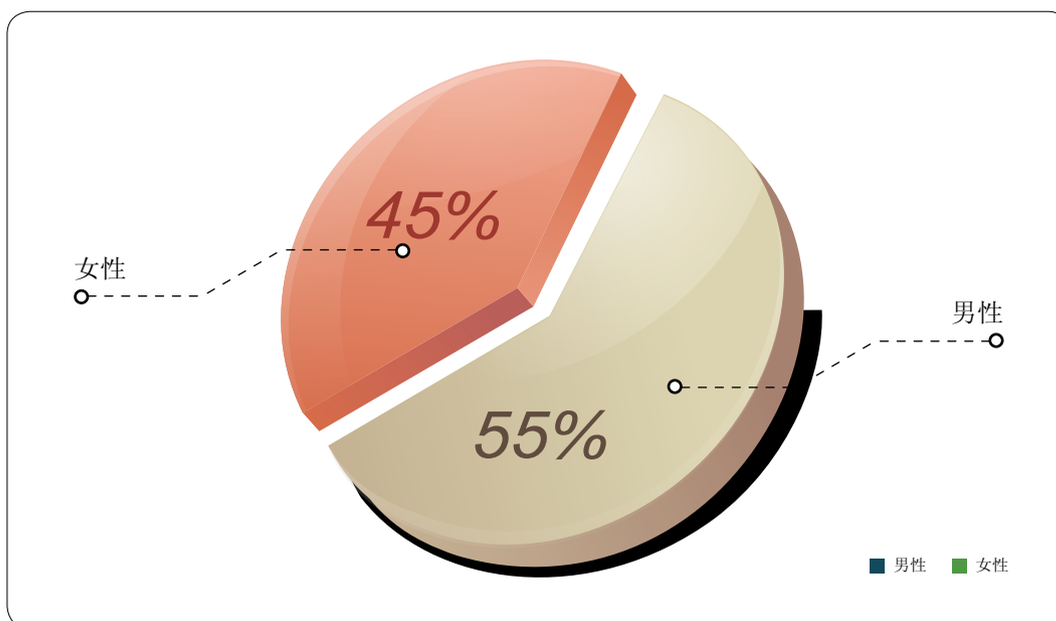


累计移植数据 Total Number of Transplants

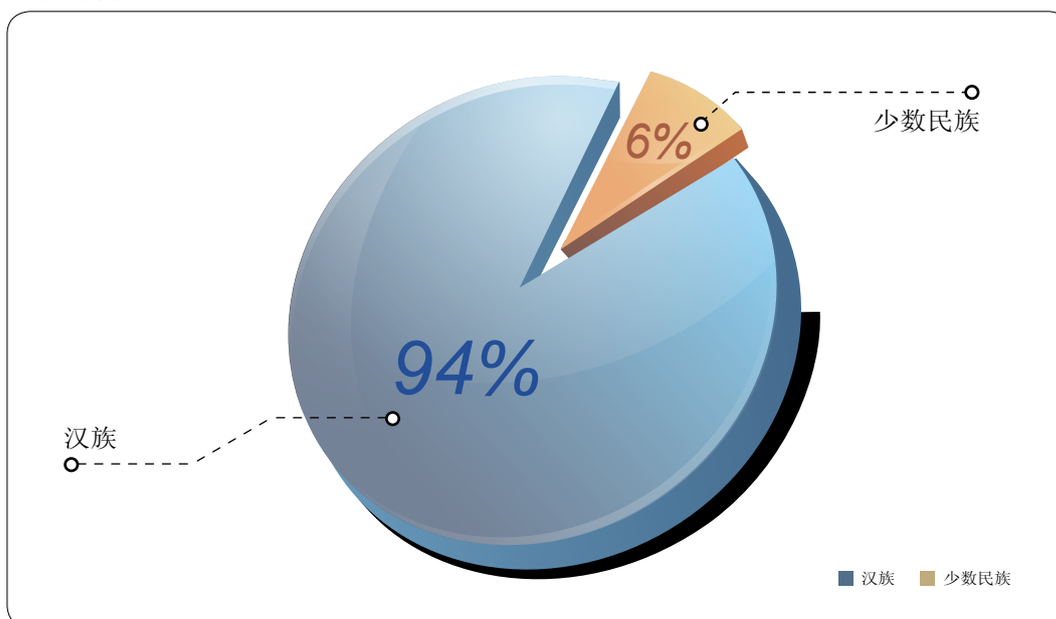


入库数据相关统计
Demographic Statistics

性别比例 Gender

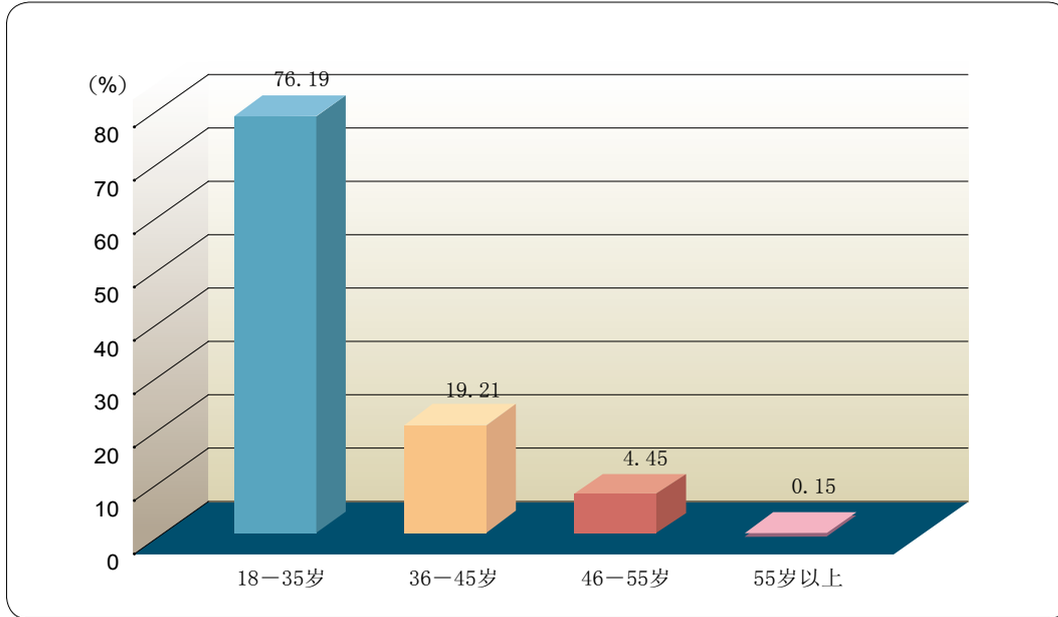


民族比例 Nationality

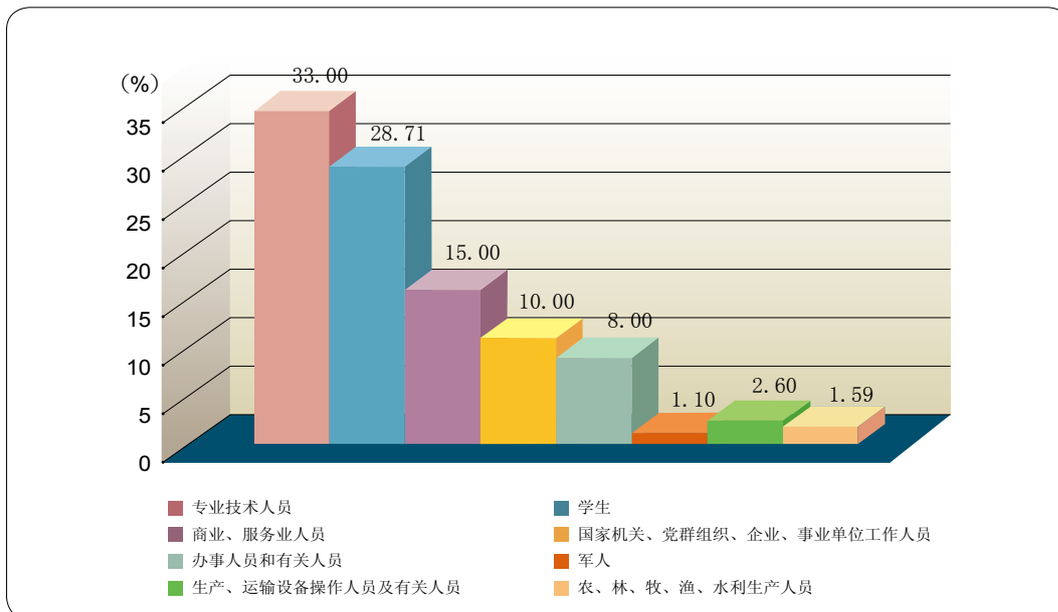




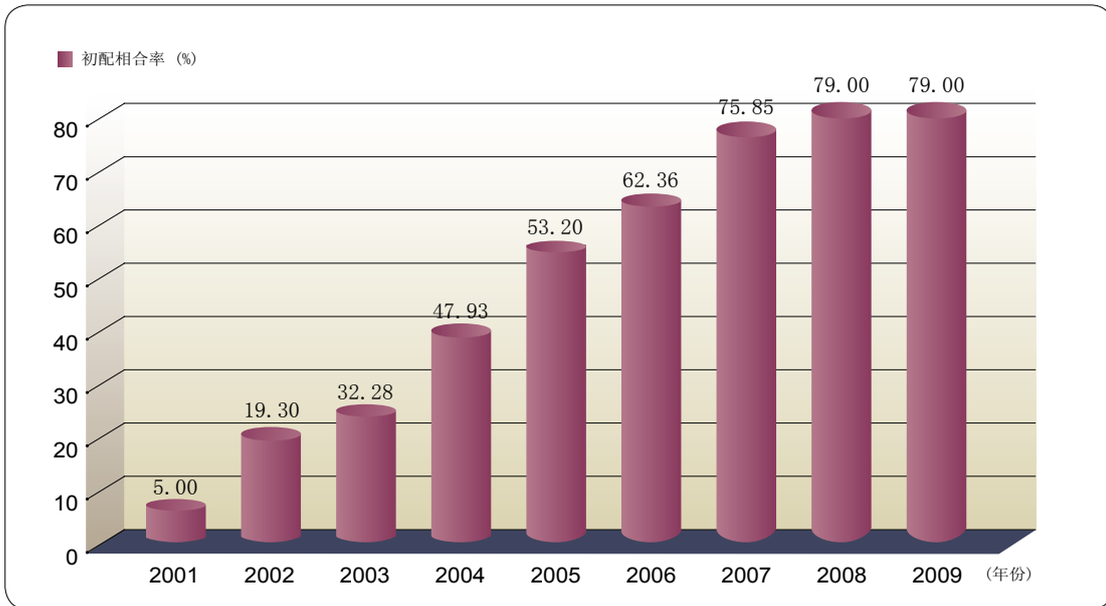
年龄比例 Age



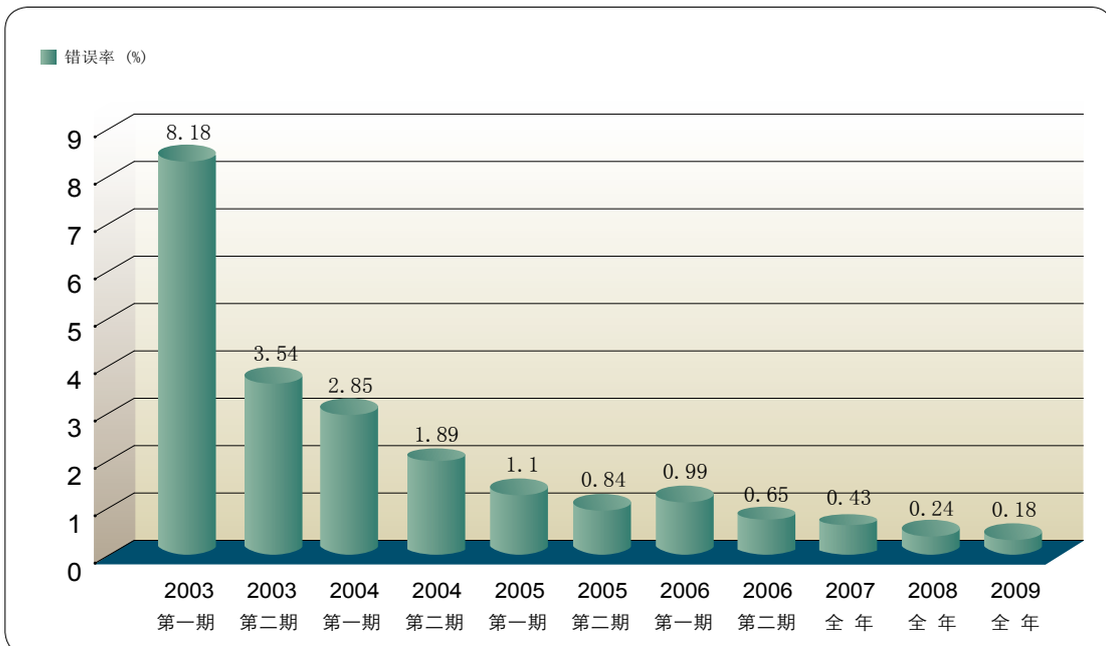
职业比例 Occupation



2001—2009年度初配相合率 HLA Primary Matching (2001-2009)

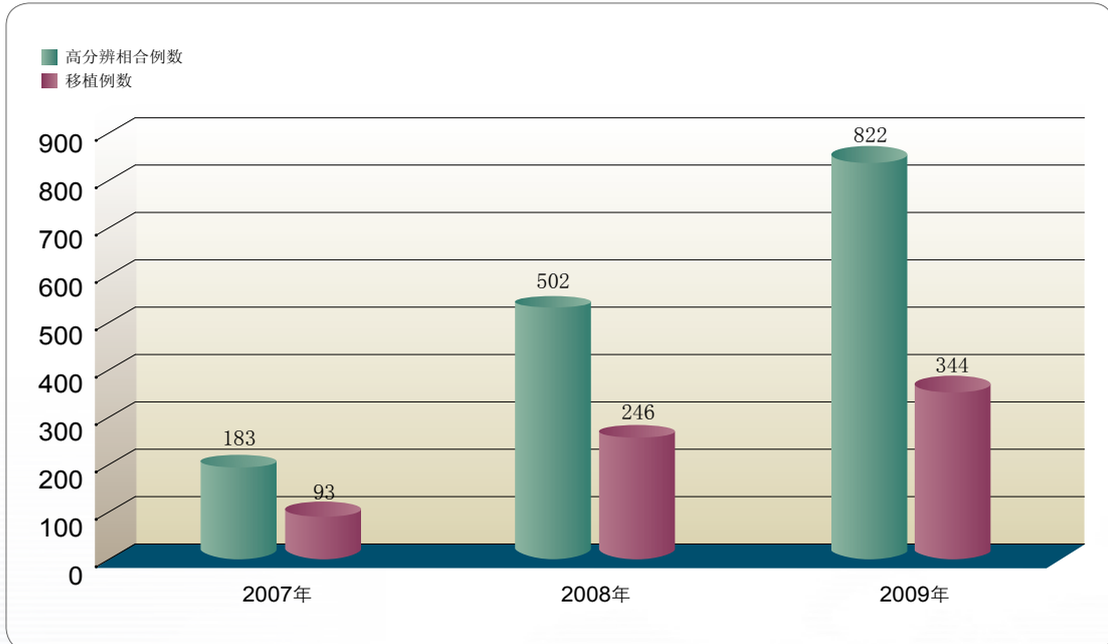


入库数据2%抽检质控错误率 2% Random Sampling Inspection Error





2007-2009年高分辨相合及移植例数 No. of High-resolution Matched & Transplants (2007-2009)



患者随访统计表

Statistics from Follow-up Surveys of Patients Post-Transplantation

1996—2008年患者移植术后一年成活率

Survival Rate of Patients: One Year After Transplantation (1996-2008)

年份	移植例数	成活人数	成活率
1996-2003年	79	43	54%
2004年	119	63	53%
2005年	168	101	60%
2006年	215	140	65%
2007年	241	172	71%
2008年	275	175	68%
合计	1097	694	64%

1996年—2008年以性别分类患者移植术后成活率

Survival Rate by Gender (1996-2008)

患者性别	移植例数	移植术后100天成活率	移植术后一年成活率
男	694	79.7%	63.8%
女	403	81.7%	65.0%
合计	1097	80.5%	64.3%

1996年—2008年以年龄分类患者移植术后成活率

Survival Rate by Age (1996-2008)

患者年龄	移植例数	移植术后100天成活率	移植术后一年成活率
51-60岁	42	69.0%	50.0%
41-50岁	154	74.7%	55.6%
31-40岁	266	83.6%	66.4%
21-30岁	380	79.6%	66.6%
11-20岁	209	82.8%	63.9%
10岁以下	46	89.1%	75.6%
合计	1097	80.5%	64.3%



1996年—2008年以病种分类患者移植术后成活率

Survival Rate by Diagnosis (1996-2008)

患者疾病	移植例数	移植术后100天成活率	移植术后一年成活率
慢性粒细胞白血病	365	81.8%	66.8%
急性粒细胞白血病	256	83.4%	68.0%
慢性淋巴细胞白血病	6	83.3%	66.7%
急性淋巴细胞白血病	323	78.7%	57.9%
急性非淋巴细胞白血病	22	77.2%	54.5%
非霍奇金淋巴瘤	13	92.3%	75.0%
霍奇金淋巴瘤	9	44.4%	33.3%
重症再生障碍性贫血	15	73.3%	64.3%
再生障碍性贫血	17	58.8%	58.8%
骨髓异常增生综合症	45	93.3%	75.0%
阵发性睡眠性血红蛋白尿	1	0%	0%
地中海贫血	13	69.2%	69.2%
先天性免疫缺陷病	3	100%	100%
大理石病	1	100%	100%
淋巴细胞增多症	1	100%	100%
粘多糖病	1	100%	100%
白血肉瘤	1	0%	0%
急性杂合性白血病	4	75.0%	75.0%
多发性骨髓瘤	1	100%	0%
合计	1097	80.5%	64.3%

2006—2008年以高分辨分类患者移植术后成活率

Survival Rate by High-resolution Typing (2006-2008)

位点数	移植例数	移植术后100天成活率	移植术后一年成活率
基因全相合 (10/10)	314	85.7%	70.7%
一个基因不相合 (9/10)	274	83.8%	70.4%
两个基因不相合 (8/10)	90	83.1%	62.5%
三个基因不相合 (7/10)	42	78.0%	56.1%
四个基因不相合 (6/10)	8	75.0%	50.0%
五个基因不相合 (5/10)	3	0%	0%
合计	731	83.9%	68.2%

省分库成立管理中心及首次实现捐献统计表

Fact Sheet on Provincial Branch Registries

编号	分库	成立管理中心时间	实现首次捐献时间
1	北京	2001. 11. 26	2003. 11. 19
2	天津	2002. 10. 10	2003. 12. 27
3	河北	2003. 11. 11	2004. 11. 25
4	山西	2005. 01. 17	2005. 09. 01
5	内蒙古	尚未成立	2005. 04. 29
6	辽宁	2001. 06. 14	2003. 08. 27
7	吉林	尚未成立	2004. 05. 24
8	黑龙江	2004. 08. 05	2004. 12. 27
9	上海	尚未成立	1996. 08. 12
10	江苏	2004. 12. 02	2003. 07. 30
11	浙江	2009. 12. 30	2003. 11. 20
12	安徽	尚未成立	2007. 04. 17
13	福建	2006. 05. 22	2004. 04. 14
14	江西	2006. 12. 13	2006. 05. 16
15	山东	尚未成立	2003. 11. 19
16	河南	尚未成立	2003. 09. 24
17	湖北	2005. 08. 30	2005. 07. 18
18	湖南	2003. 08. 31	2003. 08. 11
19	广东	2005. 06. 17	2001. 08. 27
20	海南	尚未成立	2003. 09. 09
21	广西	2004. 02. 11	2007. 04. 23
22	重庆	尚未成立	2004. 04. 26
23	四川	尚未成立	2004. 01. 18
24	贵州	2004. 12. 31	2005. 05. 23
25	云南	2005. 02. 05	2003. 08. 12
26	西藏	尚未成立	2009. 04. 15
27	陕西	2002. 12. 26	2004. 02. 06
28	甘肃	尚未成立	2006. 09. 29
29	青海	尚未成立	2008. 07. 17
30	宁夏	尚未成立	2008. 07. 24
31	新疆	2003. 09. 22	2008. 01. 25



1996年—2009年各分库库容使用率统计表

Rate of Use: Statistics from CMDP Branch Registries (1996-2009)

序号	分库	累计移植数	累计入库量	累计库容使用率(%)
1	广东	120	38278	3.13
2	上海	155	63231	2.45
3	河南	127	61810	2.05
4	西藏	1	489	2.05
5	江苏	137	72743	1.88
6	湖南	120	63689	1.88
7	浙江	44	26259	1.68
8	湖北	45	28936	1.55
9	重庆	28	20496	1.37
10	天津	40	31123	1.29
11	广西	28	22671	1.24
12	云南	23	18684	1.23
13	北京	94	82816	1.16
14	陕西	71	65911	1.08
15	山东	70	68275	1.03
16	福建	36	35019	1.03
17	海南	22	22508	0.98
18	青海	4	4131	0.97
19	江西	15	16027	0.94
20	安徽	10	11072	0.90
21	河北	62	70218	0.88
22	辽宁	61	72452	0.84
23	内蒙古	12	14936	0.80
24	黑龙江	33	42720	0.77
25	山西	35	51169	0.68
26	贵州	11	16216	0.68
27	吉林	20	30487	0.66
28	新疆	4	7164	0.56
29	四川	24	44675	0.54
30	宁夏	3	6332	0.47
31	甘肃	6	13515	0.44
总计		1461	1124052	1.52

2009年各分库库容使用率统计表

Rate of Use: Statistics from CMDP Branch Registries (2009)

序号	分库	09年捐献数	累计入库量	09年库容使用率(%)
1	西藏	1	489	2.05
2	广东	25	38278	0.65
3	安徽	7	11072	0.63
4	浙江	15	26259	0.57
5	青海	2	4131	0.48
6	天津	14	31123	0.45
7	湖北	13	28936	0.45
8	广西	10	22671	0.44
9	山东	29	68275	0.42
10	河南	25	61810	0.40
11	上海	25	63231	0.39
12	湖南	23	63689	0.36
13	江苏	25	72743	0.34
14	内蒙古	5	14936	0.33
15	江西	5	16027	0.31
16	重庆	6	20496	0.29
17	新疆	2	7164	0.28
18	云南	5	18684	0.27
19	福建	9	35019	0.26
20	辽宁	17	72452	0.23
21	河北	16	70218	0.23
22	吉林	7	30487	0.23
23	海南	5	22508	0.22
24	甘肃	3	13515	0.22
25	陕西	13	65911	0.20
26	贵州	3	16216	0.19
27	北京	14	82816	0.17
28	山西	8	51169	0.16
29	宁夏	1	6332	0.16
30	黑龙江	6	42720	0.14
31	四川	5	44675	0.11
总计		344	1124052	0.36



2009年境内各医院移植数统计表

Number of Transplants by Transplant Centers (2009)

序号	医院名称	2009年移植例数
1	北京解放军307医院	28
2	北京市道培医院	26
3	天津血液病医院	24
4	上海儿童医学中心	18
5	北京解放军301医院	18
6	武汉协和医院	16
7	苏州大学附属一院	15
8	上海第一医院	15
9	广州南方医院	13
10	浙大附属一院	12
11	北大人民医院	12
12	上海长海医院	10
13	重庆新桥医院	9
14	四川华西医院	8
15	上海道培医院	7
16	北京空军总院	6
17	温州医学院附属一院	4
18	南京中大医院	4
19	广州中山一院	4
20	广州军区总院	4
21	北京友谊医院	4
22	北京军区总院	4
23	广东中山市人民医院	4
24	湘雅医院	3
25	江苏省人民医院	3
26	济南军区总院	3
27	广西医大一院	3
28	北京宣武医院	3
29	北京解放军304医院	3
30	重庆医大一院	2
31	浙江中医院	2
32	厦门中山医院	2

◀ 续上表

序号	医院名称	2009年移植例数
33	武汉同济医院	2
34	沈阳盛京医院	2
35	深圳第二医院	2
36	上海瑞金医院	2
37	南京军区总院	2
38	南京鼓楼医院	2
39	江苏常州一院	2
40	河南省人民医院	2
41	广州中山三院	2
42	福建协和医院	1
43	浙江省宁波市第一医院	1
44	浙江大学附属二院	1
45	徐州医学院附属医院	1
46	西安西京医院	1
47	西安市中心医院	1
48	西安交大附一院	1
49	西安交大附二院	1
50	武汉市中心医院	1
51	上海长征医院	1
52	山西医科大学第二医院	1
53	解放军昆明总院	1
54	河南肿瘤医院	1
55	广州中山二院	1
56	广州医学院附属一院	1
57	广州江门市院	1
58	广州暨南医院	1
59	解放军福州总院	1
60	大连医科大学附属一院	1
61	北京协和医院	1
62	北京儿童医院	1
63	北京解放军309医院	1
境内合计		329



历史大事记

Historical Milestones

1992年

● 1992年，受卫生部委托，中国红十字会开展中国非血缘关系骨髓移植供者资料检索库工作。成立了由省级红十字会和血液中心以及相关医院实验室组成的6家协作组，开展血清学方法的HLA检验。但是由于诸多原因，工作进展迟缓。

2001年

● 中国红十字会总会重新启动中国造血干细胞捐献者资料库扩容工作。中央编办批准成立了中国造血干细胞捐献者资料库管理中心。中国造血干细胞捐献者资料库电脑网络系统初步建立。管理中心决定入库数据采用先进的分子生物学方法检测。

2002年

● 中国红十字会在北京、天津、上海、江苏、辽宁、四川、山东、深圳等首批开展造血干细胞捐献活动省市，进行大规模社会募捐活动和志愿捐献者的征集活动。开通了造血干细胞捐献者资料库网站www.cmdp.org.cn。

2003年

● 中国造血干细胞捐献者资料库建设纳入国家彩票公益金支持项目。库容数据突破10万人份，累计完成捐献造血干细胞81例。第10万个志愿者是来自西安杨森制药有限公司的员工李巧吉。陆续认定了25个HLA组织配型实验室。上半年入库数据质控抽检错误率为8.18%，下半年错误率为3.54%。

2004年

● 中国造血干细胞捐献者资料库入库数据突破20万人份，累计完成捐献造血干细胞200例。首次实现了向国外（美国）患者提供造血干细胞。上半年入库数据质控抽检错误率为2.85%，下半年错误率为1.89%。

2005年

● 中国造血干细胞捐献者资料库入库数据突破30万人份，累计完成捐献造血干细胞300例，包括向国（境）外患者提供造血干细胞8例。上半年入库数据质控抽检错误率为1.1%，下半年错误率为0.84%。

2006年

- 中国造血干细胞捐献者资料库入库数据突破50万人份，累计完成捐献造血干细胞500例，包括向国（境）外患者提供造血干细胞16例。上半年入库数据质控抽检错误率为0.99%，下半年错误率为0.66%。
- 中国造血干细胞捐献者资料库召开首届年会。全国人大常委会副委员长韩启德、中国红十字会会长彭珮云，卫生部、发改委、财政部等领导出席会议。中国造血干细胞捐献者资料库管理中心、各省（市、自治区）红十字会领导、分库负责人与组织配型实验室主任、移植医院代表以及来自世界骨髓库和一些国家骨髓库代表共260多人参加了此次年会。此次年会的召开，对于总结中国造血干细胞捐献者资料库的工作，加强国际交流与合作，进一步建设好中国造血干细胞捐献者资料库有重要的意义。

2007年

- 中国造血干细胞捐献者资料库入库数据突破70万人份，累计完成捐献造血干细胞800例。全年入库数据质控抽检错误率为0.43%。

2008年

- 5·12汶川特大地震发生后，中华骨髓库管理中心各级领导和员工，在总会的统一领导下，以各种方式积极投身到抗震救灾工作之中，先后有六名同志赴灾区工作、多名同志无偿献血、全体党员、团员交纳了特殊组织费，所有人员都积极主动地迅速行动起来，以高度的政治责任感和强烈的使命感，全力参与抗震救灾援助工作。
- 中国造血干细胞捐献者资料库入库数据突破90万人份；累计完成捐献造血干细胞1000多例。全年入库数据质控抽检错误率为0.24%。
- 2008年10月，成立了中国红十字会捐献造血干细胞志愿服务总队。旨在为造血干细胞捐献事业服务，弘扬时代精神，促进社会文明建设，关爱生命，宣传无偿捐献造血干细胞的意义，服务他人，奉献社会。

2009年

- 2009年5月11日，中国造血干细胞捐献者资料库在北京中关村生命科学园区举行样品库揭牌仪式。标志着全球最大的华人造血干细胞志愿捐献者样品库建成并投入使用。
- 2009年5月19日-21日，中国造血干细胞捐献者资料库在北京召开第二届年会。年会收集到79篇学术论文，较之首届数量和质量均有较大提高。并授予北京市红十字会造血干细胞捐献志愿者之家等10个志愿服务组织“十佳志愿服务组织”荣誉称号，授予王永利等100名志愿者“百名优秀志愿者”荣誉称号。
- 2009年8月27日，中国造血干细胞捐献者资料库入库志愿者数据突破100万人份。到年底累计移植数达到1461人。全年入库数据质控抽检错误率为0.18%。



为了规范造血干细胞采集工作，进一步提高造血干细胞捐献工作效率，2009年中华骨髓库管理中心增订了若干文件，以下重要文件在中华骨髓库发展过程中具有重要意义，促进了中华骨髓库健康、有序、快速发展。

A number of new or revised official documents and regulations from CMDP Head Office came into force in 2009.

关于开展“志愿捐献者回访月”活动的通知

红库管字 [2009] 1号

各分库：

中华骨髓库在中国红十字会总会领导下，在各分库努力工作和志愿捐献者积极参与下，截至2008年底库容已达95万多人份，捐献者达到1117名。但是，由于一些志愿捐献者个人情况的变化，造成志愿捐献者初配成功后，分库无法与其取得及时联系，影响了初筛、再动员等相关工作程序的落实。为了保持和加强与志愿捐献者的经常性联系，提高库容有效使用率，更好地为患者服务，经研究决定，在全国开展“志愿捐献者回访月”活动。现将有关事项通知如下：

一、时间：

2009年2月为“志愿捐献者回访月”。

二、方法：

1、回访任务：经综合考虑，各分库按2008年底上传至总库累计数据的5%比例、骨髓编号最后两位数为19、39、59、79、99的志愿捐献者进行随机抽样回访。如按上述方法回访人数不足5%的，要增加以骨

髓编号末位数为1的志愿捐献者进行随机抽样回访，按骨髓编号顺序依次补足5%的抽样数（见表1）；同时，对随机抽样回访总数的前100名志愿捐献者进行问卷调查（见表2，各分库自行印制100份，发给问卷调查对象）。

2、回访方式：在回访月期间，各分库结合当地实际，可采取通过媒体公布分库（地市工作站）电话、登陆省红十字会或省分库网站、发电子邮件、发手机短信、公布省分库通讯地址、发贺卡、邮寄明信片以及召开部分志愿捐献者座谈会等多种方式进行志愿捐献者回访工作。

3、回访结果：各分库将《5%志愿捐献者回访情况统计汇总表》（表1）和随机抽样回访总数的前100份《志愿捐献者调查问卷》（表2）于2009年3月31日前将报总库管理中心供者服务部。对志愿捐献者信息有变化的要进行修改；暂时无法联系的不要轻易放弃，择时另行联系。回访月活动将纳入今后分库建设的目标考评。

三、要求：

1、提高对回访工作的认识。回访工作是加强与志愿捐献者保持经常性联系，提高服务质量，缩短服务时间，有效提高库容使用率的基础性工作。各分库要提高认识、认真落实，切实做好随机抽样回访和问卷调查工作。利用各种方式加强与志愿捐献者联系，真正把志愿捐献者信息反馈上来，并按时将《5%志愿捐献者回访情况统计汇总表》和100张《志愿捐献者调查问卷》上报。

2、积极争取省红十字会领导的支持。为切实做好这项工作，各分库一定要积极争取省红十字会领导的重视，向省红十字会领导汇报开展回访工作的重要性和有关活动的安排，争取省红十字会从人力、物力上给予支持。同时，认真指导地市工作站积极配合，开展好相关工作，确保“志愿捐献者回访月”活动顺利完成。

3、发挥志愿服务组织的积极作用。志愿服务组织是分库完成工作的有力助手。在开展回访月活动中，各分库要充分发挥志愿服务人员的积极性，协助分库通过不同方式与志愿捐献者联系。为了减少分库初筛时与志愿捐献者联系不上或失败的人数，各分库原则上在有本地户口、有无偿献血经历、征得家人同意的人群中招募志愿捐献者，可实行先报名、详细填写志愿捐献者同意书，经确认后再采样，以坚定志愿捐献者深思熟虑、义无反顾的捐献理念，进一步提高库容的有效使用率。

回访工作中的问题，请及时与总库管理中心供者服务部联系。

二〇〇九年一月五日



关于印发《中国造血干细胞捐献者资料库HLA高分辨数据入库标准及质控办法（试行）》的通知

红库管字〔2009〕13号

各HLA组织配型实验室：

为做好HLA高分辨数据入库试点工作，专家委员会在2008年对华大、戴诺、安普三家高分辨分型技术/试剂质量评估的基础上，研究制定了《中国造血干细胞捐献者资料库HLA高分辨数据入库标准及质控办法（试行）》。现印发给你们，请遵照执行。

如有问题请与管理中心技术部联系。

附件：中国造血干细胞捐献者资料库HLA高分辨数据入库标准及质控办法（试行）

二〇〇九年三月四日

中国造血干细胞捐献者资料库HLA高分辨数据入库标准 及质控办法（试行）

为规范、指导HLA高分辨数据入库试点工作，促进技术进步，特制定本标准及质控办法。

一、设备与技术

- 1、具有SBT基因测序仪或高分辨结果确定的Luminex等设备。
- 2、使用SSOP、SBT等方式进行检测。

二、组织与人员

- 1、具备中华骨髓库定点HLA组织配型实验室资质或评估认可的实验室。
- 2、实验室人员具备HLA高分辨分型检测能力及经验。能独立完成高分入库工作，不委托第三方。

三、数据格式与上报方式

- 1、一个标本，HLA-A、-B、-DRB1 3个位点，6个等位基因均报“*”号4位及以上数据的视为一份合格的HLA高分辨数据。
- 2、各实验室全年上报数据任务中需有25%为高分辨数据。
- 3、I类抗原分析第2、3外显子，II类抗原分析第2外显子后仍不能明确者上报组合结果。
- 4、上报实验方法，试剂批号及原始结果。
- 5、上报数据采用数据导入方法。数据导入接口由管理中心统一部署。

四、质量控制与罚则

- 1、全年上报数据，高分比例至少25%。
- 2、全年上报数据，无论低分、组合、高分数据均参加2%的低分抽样质控。原则及处理见《中国造血干细胞捐献者资料库HLA配型质量控制办法（暂行）》（红库管字（2007）53号）。
- 3、对于高分辨分型数据质控，由高分辨确认实验室在临床移植前，即高分辨确认实验阶段进行。出现1例高分错误的要负担供、患双方的高分确认费用，按当年高分入库量的2%罚款。对2年内高分错误超过5例者，停止检测入库工作。

五、本标准自2009年4月1日起试行。



关于加快检索配型服务工作有关事宜的通知

红库管字〔2009〕21号

各分库、高分辨实验室、采集/移植医院：

为了贯彻落实2009年工作会议精神，进一步加快检索配型服务工作进程，提高库容使用率，在网络系统未按照新工作程序完成升级前，经研究，现将有关事项通知如下：

一、取消初筛。

由于网络系统暂时无法删除初筛程序，各分库在接到总库发出初筛信息后，可不与志愿者联系，在1个工作日内向总库回复初筛“同意”信息，总库生成《初次检索配型相合报告》回复给移植医院。

二、缩短工作时间。

根据2009年工作会议通过的《中华骨髓库检索配型服务工作操作程序》，志愿捐献者再动员时间由15个工作日缩短为10个工作日；高分辨实验室在收到志愿捐献者、患者高分辨血样及检测费后，完成高分辨检测的时间由10个工作日，缩短为5个工作日；各分库向总库反馈志愿捐献者体检结果的时间由15个工作日缩短为10个工作日。

三、加强与采集/移植医院联系协调。

各分库要加强与本省内采集/移植医院的联系协调，每年应组织召开一至两次当地采集/移植医院座谈会，协调解决工作中的问题，确保按照入库数量万分之四的比例完成本分库的移植数量。

网络系统升级工作完成后，总库管理中心将另行通知执行新的工作程序。工作中遇到的问题请及时与总库供者服务部联系。

二〇〇九年四月二十四日

卫生部办公厅关于修订《非血缘造血干细胞采集技术管理规范》的通知

卫办医政发〔2009〕33号

各省、自治区、直辖市卫生厅局，新疆生产建设兵团卫生局：

为规范造血干细胞采集技术管理，提高造血干细胞移植临床疗效，我部于2006年印发了《非血缘造血干细胞采集技术管理规范》（卫医发〔2006〕253号，以下简称《规范》），对保证医疗质量和医疗安全发挥了积极作用。近年来，随着采集设备的更新、技术的发展，《规范》中的部分要求已不能满足临床的需要。为此，我部委托中华医学会组织有关专家，根据临床实践和国内外经验，对《规范》中部分内容进行了修订：

一、将“技术基本要求”中“外周血动员剂用量：粒细胞集落刺激因子（G-CSF） $5\mu\text{g}/\text{kg}/\text{日}$ ，4-6天”修订为：“外周血动员剂用量：粒细胞集落刺激因子（G-CSF） $5-10\mu\text{g}/\text{kg}/\text{日}$ ，4-6天”。

二、将“技术基本要求”中“采集量：造血干细胞悬液 $50-200\text{ml}/\text{人}/\text{次}$ ，采集次数不超过2次，每次循环处理血量不多于 15000ml 。当 $\text{CD}34^+$ 达到 $2\times 10^6/\text{kg}$ 或有核细胞数达到 $5\times 10^8/\text{kg}$ 时，不再采集。”修订为：“采集量：造血干细胞悬液 $50-200\text{ml}/\text{人}/\text{次}$ ，每次循环处理血量不多于 15000ml 。 $\text{CD}34^+$ 细胞需达到 $2\times 10^6/\text{kg}$ 且有核细胞数需达到 $5\times 10^8/\text{kg}$ 。采集次数不超过2次。”

本通知自印发之日起施行。

卫生部办公厅
二〇〇九年五月十二日



关于进行2008—2009年省级分库建设目标管理考评的通知

红库管字〔2009〕34号

各分库：

为了进一步加强和规范省级分库工作，现将修订的《省级分库建设目标管理考评暂行办法》印发给你们。请认真按照“暂行办法”进行自评，并于2010年1月28日前将《省级分库建设目标管理考评反馈表》、自评报告报总库管理中心供者服务部。总库管理中心将对考评工作进行总结表彰。表彰事宜另行通知。

附件：省级分库建设目标管理考评暂行办法

二〇〇九年九月二十九日

省级分库建设目标管理考评暂行办法

(2009年9月修改)

为了进一步加强和规范省级分库各项工作，强化总库管理中心对分库“五统一”的业务领导，保质保量完成年度入库任务和移植量，服务好临床和患者。依据《关于加强中国造血干细胞捐献者资料库（中华骨髓库）及分库建设的通知》（红赈字〔2002〕28号）等有关文件，及总会关于捐献数逐年增长的要求，制定本办法。

一、分库建设目标

坚持以邓小平理论、“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观。解放思想，更新观念，居安思危，开拓进取，不断提升中国造血干细胞捐献者资料库工作水平，力争各省级分库目标管理考评全部达标，以此推进各项工作更加健康、有序地向前发展。努力把中国造血干细胞捐献者资料库建成惠及患者、造福人类的生命希望之库。

二、考评程序

各分库按照《省级分库建设目标管理考评暂行办法》的规定，对每年的工作进行自评，实事求是地进行对照检查，自行打分，写出自评报告与《省级分库建设目标管理考评反馈表》和基本分、加分的依据（包括有关证书、媒体相关报道的复印件等）一并上报总库管理中心。

总库管理中心将根据各分库上报的自评报告，抽查结果、服务满意度调查进行复核评定。对优秀省级分库给予表彰奖励。

三、考评内容和评分标准

考评内容共5项，14个指标（具体内容见省级分库建设目标管理考评表）。考评分达标项和加分项，100分为达标，总分前10名的分库为优秀。



关于调整志愿捐献者初次筛选工作的通知

红库管字〔2009〕43号

各分库：

在总库管理中心于2009年4月下发的《关于加快检索配型服务工作有关事宜的通知》（红库管字〔2009〕21号）中，取消了初次筛选（以下简称“初筛”）工作。经过近几个月的工作实践，取消初筛后，直接进行志愿捐献者再动员工作使流失率较高，给患者移植工作造成了一定的影响。管理中心经综合考虑研究决定调整志愿捐献者初筛工作。现将有关事宜通知如下：

一、正确认识和理解初筛工作：

志愿捐献者初筛工作是为配型检索查询患者和临床提供较为准确的志愿捐献者信息，是捐献工作最基础、最重要的一项工作程序。各分库要高度重视并正确理解初筛工作，而不要与后续的志愿捐献者再动员工作混淆和等同对待。

初筛工作是患者配型成功后，各相关分库要按照总库管理中心发出初筛通知对相关志愿捐献者进行初步联系，并在2个工作日内将联系后的信息填写在《志愿捐献者初次筛选情况反馈表》上，回复给总库供者服务部。

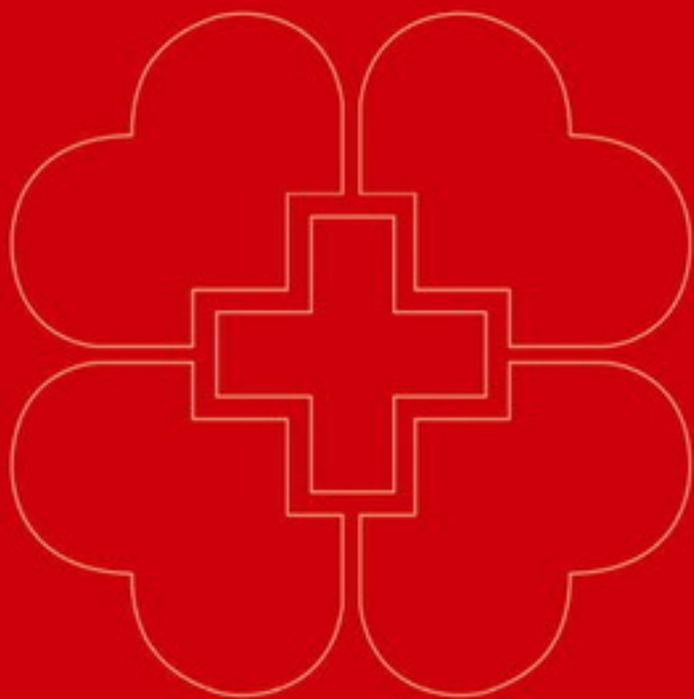
总库供者服务部根据分库反馈情况，生成《初次检索配型相合报告单》并发送给移植医院。如分库未在2个工作日内回复初筛情况，则按超期处理。

二、初筛工作的具体要求：

- 1、仅与志愿捐献者进行联系，不要明确告知其初配成功；
- 2、为确保及时、准确回复相关信息，省级分库要设专线、专人、直接与初配成功志愿捐献者进行联系，完成初筛工作。以便掌握志愿捐献者初步联系的准确信息，为再动员阶段工作做好基础性工作；
- 3、各分库在网络系统操作时：“取得联系”请选择原表中“同意捐献”；“无法联系”请选择原表中“暂时无法联系”。如需说明情况请填写在备注中。总库管理中心更改了网络系统后，将另行通知。
- 4、特别说明，初筛系正式再动员前的准备工作，需要及时、快捷地确认志愿捐献者能否联系上，故初筛结果不列入年度的流失率或反悔率的统计中。

本通知自2010年1月1日起正式实施，各分库在执行中遇到的问题，请及时与总库管理中心供者服务部联系。

二〇〇九年十二月七日



中国造血干细胞捐献者资料库管理中心

地址：中国北京市东城区干面胡同53号

邮编：100010

热线：(86)10-65126600

传真：(86)10-65594434

网址：www.cmdp.org.cn

E-mail：cmdpxc@redcross.org.cn