

# 《花都区饮用水水源保护区优化调整方案》 听证会笔录

2024年5月10日（星期五）下午15时

主 持 人：古圣瑛（狮岭镇党委委员、副镇长）

古圣瑛：各位下午好！根据《中华人民共和国水污染防治法》《广东省重大行政决策听证规定》等相关规定，为充分听取各方意见，今天下午，广州市花都区狮岭镇人民政府组织召开《花都区饮用水水源保护区优化调整方案（征求意见稿）》听证会。依照《广州市重大行政决策听证办法》第二十二条规定，听证会按照下列程序进行：

一、听证主持人宣布听证会开始，介绍听证事由以及听证主持人、陈述人、记录人和听证代表名单，宣布听证会纪律；

二、听证陈述人说明决策事项的内容、依据、理由和有关背景资料；

三、听证代表进行质询、提问和发表意见；

当事人签名：

古圣瑛 潘伟东  
郑振射 林文杰 古煥明 常燕 马国强 陈治汶  
何磊 黄永忠 杨鑫 叶霖 黄焱 牛红

四、听证陈述人答辩；

五、听证陈述人和听证代表就听证事项的主要事实和观点进行辩论；

六、听证代表作最后陈述；

七、听证主持人总结归纳各方的主要观点和理由，宣布听证会结束。

现在，听证会开始。

议程一：

古圣瑛：下面，进行第一项议程。

本次听证会听证事由是：根据我区供水格局变化情况，以白坭河炭步段为取水水源的巴江水厂、炭步水厂已于 2014 年停产，以洪秀全水库为取水水源的秀全水厂已于 2024 年 3 月 20 日停止取水。因此，拟将白坭河炭步段、洪秀全水库饮用水水源保护区整体调整为准保护区，并将九湾潭水库、伯公坳水库、白沙田周边具有重要水源涵养功能的区域补充划定为保护区，形成本方案。为了确保方案的合理性、可行性，我们编制了可行性研究报告，今年 4 月通过了市生态环境局

当事人签名：

胡建 陈东 李强 陈波 第 2 页  
郑振刚 林文志 古圣瑛 古圣瑛 李强 陈波  
何磊 黄永忠 李强 李强 李强 李强

组织的技术审查。并履行了征求部门意见、征求公众意见、专家论证、风险评估、合法性审查等程序。今天予以听证，充分听取各方意见。

本次听证会参加人员是：我是主持人，古圣瑛（狮岭镇党委委员、副镇长）；三位陈述人分别是郑振能（狮岭镇人民政府经济发展办环保组负责人），牛红义（广州市环境保护科学研究院有限公司副总工），陈鸿俊（广州市环境保护科学研究院有限公司工程师）；记录人何磊（广州市环境保护科学研究院有限公司高级工程师）。听证参加人分别为黄永忠、古焕明、潘伟东、朱福金、常燕、叶森、马国洪、黄焱、林文杰。

关于听证参加人的身份情况，会前，工作人员已经核实完毕。

根据相关规定，听证会提出以下纪律要求，请共同遵守：

1. 请参加人员遵守会场秩序，请勿随意走动、接打电话或者进行其他妨碍听证的活动，未经允许请勿录音、摄影和摄像，会议期间手机请关闭或者调至静音状态。请各位再次确认手机的状态。

2. 请参加人员按照会议的次序安排，在规定时间内进行表述，确有需要临时发言的，请举手示意，经主持人同意后发言。为便于各方全面准确理解，发言请使用普通话。

当事人签名：

古圣瑛 潘伟东 郑振能 常燕 马国洪  
郑振能 林文杰 古焕明 叶森  
何磊 黄永忠 黄焱 牛红义 陈鸿俊

3. 为准确记录、客观反映各方意见，听证会将全程录音、录像，并由记录人进行同步文字记录，各方发言结束后将整理出听证笔录，送各位审核确认，请予以配合。

## 议程二：

古圣瑛：现在，进行第二项议程。请陈述人说明决策事项的内容、依据、理由和有关背景资料，发言时间请控制在 10 分钟以内，有请。

郑振能：本次优化调整方案，涉及 5 个保护区，分别是洪秀全水库饮用水水源保护区、白坭河炭步饮用水水源保护区、伯公坳水库饮用水水源保护区、白沙田水库饮用水水源保护区、九湾潭水库饮用水水源保护区。调整的范围涉及 6 个街镇，分别是狮岭镇、花城街、炭步镇、赤坭镇、花东镇、花山镇。

按照《重大行政决策程序暂行条例》《广东省重大行政决策听证规定》《广州市依法行政条例》等履行了调研论证、征求部门意见、征求公众意见、专家论证、风险评估等程序。

2024 年 3 月我镇将《花都区饮用水水源保护区优化调整方案》（征求意见稿）征求了我区相关职能部门和镇街的意见，共收到区科工信局、司法局、水务局和市规划和自然资源局花都区分局反馈意见的  
当事人签名：

古圣瑛 郑振能 林文杰 李煊明 何磊  
黄永忠 黄炎 牛红 陈洁欣

5条，采纳2条，部分采纳3条并和反馈意见单位达成了一致意见，对方案及其可行性研究报告进行了修改完善。

2024年3月14日上午，在狮岭镇党群服务中心2楼会议室召开会议，就花都区饮用水水源保护区优化调整方案与人大代表、政协委员、人民团体、基层组织、社会组织五类群体代表座谈并征求意见，会上，参会代表均表示支持该方案或对方案无意见。

2024年3月1日至2024年3月31日（共30天），《花都区饮用水水源保护区优化调整方案》（征求意见稿）在花都区人民政府门户网站公开征求公众意见，期间共收到公众反馈意见2条，均采纳，并在4月10日在区政府门户网站公示了公众意见的答复和采纳情况。

《方案》及《研究报告》于2024年4月通过了市生态环境局组织的技术审查。

牛红义：本次的保护区优化调整，依据国家、广东省、广州市的有关法律法规和技术规范，主要包括《中华人民共和国水污染防治法》、《饮用水水源保护区划分技术规范》《广东省饮用水水源保护区划分技术指引》《广州市饮用水水源保护区划分和优化调整工作管理规定》等。优化调整方案的制定，主要遵循以下4点原则：

当事人签名：

胡建 潘泽东 朱梅金 李燕 马浩  
林洁 郑振融  
何磊 黄永忠 李煊明 黄焱 牛红义 陈以成

一是水质保障原则。优化调整必须以加强饮用水水源地生态环境保护、确保水源地水质达标和用水安全为前提条件和根本目标，做到水源保护区调整后饮用水水源地生态环境保护力度不减弱。

二是区域统筹原则。应坚持整体谋划，充分考虑并结合国土空间、水污染防治、供水、交通、生态红线等相关规划，科学统筹划分和优化调整饮用水水源保护区。

三是科学规范原则。严格按照相关技术规范和指引，规范饮用水水源保护区调整范围。

四是精准管理原则。坚持饮用水源保护区划分与管理并重，按照集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求，合理配置相应工程和管理措施，对饮用水水源地实行精准严格管理。

陈鸿俊：我简要介绍方案的具体调整内容：

根据《中华人民共和国水污染防治法》《广东省水污染防治条例》等法律法规，饮用水水源保护区分为一级保护区和二级保护区；必要时，可以在饮用水水源保护区外围划定一定的区域作为准保护区。

当事人签名：

胡浩 潘伟东 陈金 常燕 马凤浩  
林靖 郑振能 陈以成  
何磊 黄永忠 王煥明 黄焱 牛红

一级保护区内，禁止新建、改建、扩建与供水设施和保护水源无关的建设项目；已建成的与供水设施和保护水源无关的建设项目，由县级以上人民政府责令拆除或者关闭

二级保护区内，禁止新建、改建、扩建排放污染物的建设项目；已建成的排放污染物的建设项目，由县级以上人民政府责令拆除或者关闭。

准保护区内，禁止新建、扩建对水体污染严重的建设项目；改建建设项目，不得增加排污量。

本次方案调整，涉及 5 个保护区，归纳起来就是以下三个方面：

(一) 取消白坭河炭步段饮用水水源一级、二级保护区

将白坭河炭步段饮用水水源保护区的一级保护区（0.31 平方千米、二级保护区（2.29 平方千米）调整为准保护区。原准保护区根据地形和地表径流汇水范围局部优化调整，面积减少 3.10 平方千米。

(二) 取消洪秀全水库饮用水水源一级、二级保护区。

调整洪秀全水库饮用水水源保护区的一级保护区（2.42 平方千米）、二级保护区（2.53 平方千米）为准保护区（扣除花干渠以北区

当事人签名：

胡浩 林文杰 郑振刚 常燕 马国生 陈峻  
何磊 黄永忠 古煊明 郑雄 叶霖 黄焱 牛文

域), 原准保护区 (2.15 平方千米) 不变。

(二) 升级和扩大了花都区内重要水库的饮用水水源保护区, 进一步强化备用水源保护。

根据水库汇水区域的地形, 将白沙田水库 0.31 平方千米的二级保护区升级为一级保护区; 伯公坳水库 1.61 平方千米的二级保护区升级为一级保护区; 九湾潭 7.55 平方千米的准保护区升级为二级保护区。

总体来说, 调整后花都区饮用水水源保护区区划方案更符合供水格局的实际情况, 并强化了上游白沙田水库、伯公坳水库、九湾潭水库等水质优良水库水源涵养区的保护, 更有利于保障水源安全。

### 议程三:

古圣瑛: 现在, 进行第三项议程。请听证参加人进行质询、提问和发表意见。各位发言时间请控制在 5 分钟内 (到 4 分钟时工作人员将进行提醒), 请各位依次发言。

古圣瑛: 首先, 请市民代表黄永忠发言。

#### 1 市民代表黄永忠

当事人签名:

古圣瑛 潘伟东 林洁 郭振航 李燕 马国洪 陈以成  
何磊 黄永忠 古圣瑛 郭振航 李燕 黄焱 李成

大家好，作为狮岭镇新民村的村民，我认为根据花都区供水格局的变化，调整洪秀全水库的饮用水水源保护区十分必要。洪秀全水库作为区内饮用水水源地的时候，为了保障水库的水质，狮岭镇当地已经做出了长期的贡献，依法依规限制水库周边的相关产业发展。现在秀全水厂已经停止从水库取水，水库的功能发生了变化，及时调整保护区是很有必要的。

古圣瑛：请市民代表古焕明发言。

## 2 市民代表 古焕明

大家好，我也是狮岭镇新民村的村民，我也认为调整洪秀全水库的保护区十分必要，而且希望加快推进调整的工作。长期以来，为了保障作为水源地的洪秀全水库水质，我们当地村民严格遵守水源保护的相关法律法规，但同时也一定程度上制约了地方经济的发展。现在秀全水库停止取水，为了兼顾生态环境保护与经济发展，应该及时、科学、合理地保护区进行优化调整。

古圣瑛：请市民代表潘伟东发言。

## 3 市民代表 潘伟东

当事人签名：

胡浩 潘伟东 朱瑞强 李端 马国兴  
林浩 林浩 郑振刚 陈永发  
何磊 黄永忠 古焕明 黄焱 牛仁义

大家好，作为市民代表，我认为保护饮用水水源地十分必要。过去，洪秀全水库作为秀全水厂的供水水源，应该划定一级保护区、二级保护区进行保护。现在秀全水库停止从水库取水，这次听证的优化调整方案，把洪秀全水库的一级保护区和二级保护区撤销，是合理的。另外，白坭河炭步段的保护区情况也是类似，巴江水厂、炭步水厂早在 2014 年已经停止从白坭河取水，这个区域的一级保护区、二级保护区也应该撤销。在撤销的一级保护区、二级保护区后，原来的区域调整为准保护区，限制了新建、扩建对水体污染严重的建设项目，撤销保护区后的水环境质量也得到了一定的保障。

古圣瑛：请市民代表朱福金发言。

#### 4 市民代表朱福金

大家好，我也是市民代表，这次听证的花都区饮用水水源保护区优化调整方案，其中关于洪秀全水库、白坭河炭步段的饮用水水源保护区调整，我的意见和前面几位发言的代表一致，也是认为根据供水格局的实际变化情况，对保护区进行相应调整，是合理的。也是希望优化调整方案可以尽快实施，兼顾生态环境保护与经济的高质量发展。

当事人签名：

胡浩 潘咏东 朱福金 常燕 马国浩  
林文志 彭振航 陈淑  
何磊 黄永忠 古煥明 黄焱 牛以

古圣瑛：请企业代表常燕发言。

## 5 企业代表 常燕

大家好，我是广州擎天实业有限公司的企业代表。2011年，广州市饮用水源保护区区划通过广东省人民政府批复，当时我公司所在的擎天工业园已被划入洪秀全水库饮用水源二级保护区内，属于历史遗留问题。从今年3月20日起，以洪秀全水库为供水水源的秀全水厂正式停止从水库取水，而且水务部门也出具了证明，证明水库不作为在用、备用水源，所以，根据这些供水格局的变化情况，及时开展保护区的优化调整是十分必要的。按照本次听证的优化调整方案，调整后，现状的洪秀全水库二级保护区调整为准保护区，保障水库水质的情况下，解决历史遗留问题。所以，我期待着这个方案能够早日得到上级政府的审批，希望能够加快相关工作的进程。我公司将严格遵守饮用水保护规定，做好污染防治。

古圣瑛：请其他利益相关方叶森发言。

## 6 其他利益相关方 叶森

大家好，我在广州市亚东公司工作，公司也位于洪秀全水库现状的二级保护区内。我们公司成立于2002年，也属于保护区内的历史当事人签名：

胡浩 潘伟东 朱伯金 常燕 黄斌  
林连 许振能 叶森 陈以俊  
何磊 黄永忠 王煊明 马国兴 牛以义

遗留企业。我很认同前面几位代表所讲的内容，认为保护区根据供水格局的变化开展优化调整十分必要。同时，在保护区调整方案得到政府部门批准后，我们也一定会严格遵守相关法律法规要求，加强生产安全管理，落实废气、污水、固体废物等环保管理措施。

古圣瑛：请人大代表马国洪发言。

### 7 人大代表 马国洪

大家好，根据陈述人以及前面几位发言代表的情况介绍，总体来说，调整后花都区饮用水源保护区区划方案更符合供水格局的实际情况，撤销了洪秀全水库、白坭河炭步段的一级保护区和二级保护区，并强化了上游白沙田水库、伯公坳水库、九湾潭水库等水质优良水库水源涵养区的保护，更有利于保障水源安全。也根据相关法律法规的要求，履行了调研论证、征求部门意见、征求公众意见、专家论证、风险评估等程序，因此也是建议方案能够尽快上报审批。

古圣瑛：请政协委员黄焱发言。

### 8 政协委员 黄焱

大家好，根据陈述人的介绍，这次次的保护区优化调整，依据

当事人签名：

胡斌 陆伟东 叶博 常燕 陈以成  
林洁 郑振新 马洪 黄焱 牛以义  
何磊 黄永忠 古煥明 魏建 黄焱 牛以义

国家、广东省、广州市的有关法律法规和技术规范进行，主要包括《中华人民共和国水污染防治法》、《广东省水污染防治条例》还有相关的技术指引等。而这次听证的方案在制定的过程中，也征求了花都区司法局的意见，建议相关单位按照司法局的意见和要求，对方案和相关上报材料进行完善，尽快通过司法局的合法性审查，按法律法规的要求，完成法定的程序，完毕。

古圣瑛：最后请专家学者林文杰发言。

## 9 专家学者林文杰

大家下午好，广州市水务局于2022年7月印发《广州市供水系统总体规划（2021-2035年）》（穗水规计〔2022〕27号）。根据该规划，供水规模为4万立方米/日的秀全水厂远期计划根据区域实际用水需求选择关闭或改为加压站，并取消洪秀全水库的常规供水水源功能。根据陈述人的情况介绍，现在秀全水厂已经停止从洪秀全水库取水，相当于前面所说的规划的关于关停秀全水厂的计划提前实施了，想了解一下，秀全水厂停止取水后，区内的供水是如何保障的？在调研论证的过程中相关部门有没有提供相关的材料？

古圣瑛：请问各位代表是否还需要补充发表意见？如果需要，可

当事人签名：

古圣瑛 林文杰 郑振刚 常燕 陈以波  
何磊 黄永忠 古圣明 黄焱 牛红文

以发表。

议程四：

古圣璜：感谢各位代表的发言。下面，进行第四项议程。请陈述人对听证代表提出的意见、建议以及质询、提问进行答辩，时间控制在 25 分钟以内，有请陈述人。

郑振能：

关于法定程序和目前的进展：狮岭镇牵头委托广州市环境保护科学研究院有限公司开展饮用水水源保护区优化调整工作，由市生态环境局花都分局、市规划和自然资源局花都分局、区水务局、区司法局配合完成将秀全水库调出水源保护区，目前已经完成了调研论证、征求部门意见、征求公众意见、专家论证、风险评估等程序，并在 4 月 19 日通过我们狮岭镇的会议审议，并将相关材料报送资料到区司法局开展合法性审查。

下一步，在听证会结束后，我们会立即将听证会上各位的意见进行归纳总结，形成听证报告。花都区司法局将结合前期报送的材料以及听证会的情况，出具合法性审查意见书。狮岭镇将听证材料以及前期已经准备好的调整方案等其他材料，报送花都区政府审定，并由花

当事人签名：

古圣璜 曾伟东 郑振能 古圣璜  
叶磊 林洁 郑振能 陈心民  
何磊 黄永忠 古圣璜 黄焱 牛红文

都区政府上报市人民政府审批。

陈鸿俊：

关于秀全水厂的关停和花都区的供水保障，是专家论证过程中专家关注的重点。

2024年3月20日，秀全水厂停止从洪秀全水库取水，原取水设施已拆除。市、区两级的水务局都证明情况属实，在专家论证会当天，专家组也对取水设施的拆除情况进行了现场核实。

常规供水方面，秀全水厂关停前的规模为4万立方每天。目前花都区日均供水量约49万立方，秀全水厂供水量约占总水量的6%。花都区现有7间水厂，供水能力总计约41.1万立方每天。另有转供西江净水加压站3座，分别为石塘加压站、雅瑶加压站、巴江压站，可从北部水厂转供水30万立方每天。花都区缺口水量通过石塘、雅瑶和巴江供水加压站转供广州市自来水公司的西江净水补充。

秀全水厂关停后改为加压站，花都水厂散水管接驳工程、还有秀全水厂回放水管的改造都已经完成，通过管网改造，将管网水引入秀全水厂清水池，通过错峰调节加压来保障高峰时段狮岭镇水量水压。

当事人签名：

何磊 林洁 黄永忠 李耀明 黄燕 李红霞  
何磊 林洁 黄永忠 李耀明 黄燕 李红霞

另外，按照目前北江引水工程的施工进展，以北江引水作为供水水源的花都水厂将于2024年5月完成一阶段24万立方米每天的规模的建设，2024年8月完成二阶段24万立方米每天规模及应急备用设施的建设。花都水厂第一阶段建成通水花都区，花都区的供水将得到进一步保障。

关于花都水厂正式投运前、投运后的相关供水保障情况，花都区自来水公司盖章出具的保障措施报告，作为保护区调整可行性研究报告的附件。

#### 议程五：

古圣瑛：下面，进行第五项议程。我们用大约20分钟，由陈述人和听证代表就听证事项的主要事实和观点进行辩论。辩论请围绕《花都区饮用水水源保护区优化调整方案（征求意见稿）》的主要内容进行，发言前请举手示意。

请问黄焱发言？

当事人签名：

古圣瑛 梁焱 黄焱 梁焱  
梁焱 林文 梁焱 梁焱 梁焱  
何焱 黄永忠 梁焱 梁焱 梁焱

黄焱：

征求公众意见时，收到的反馈是什么？你们对意见的采纳情况又是怎样的？

请陈述人回应。

郑振能：

网上公开征求公众意见，收到的反馈意见有 2 条：一是加大饮用水源地保护的宣传教育力度，不断提高人民群众的环保意识；二是建议按照 2014 年的规划，将秀全水库充分利用起来，打造为旅游名片。

对于以上 2 点意见，我们都是采纳的。

一是我们将按优化调整后的范围逐步完善保护区标志（界标、道路警示牌和宣传牌）的规范化建设，并结合保护区的日常巡查及环境管理，多措并举强化饮用水水源地环境保护宣传，提高公众环保意识。

二是《优化调整方案》实施后，洪秀全水库原一级保护区、二级保护区调整为准保护区，花都区将依法依规逐步完善水库及其周边基础配套设施，打造兼具文化和生态特色的旅游新业态、新模式，协同推进经济社会高质量发展和生态环境高水平保护。

当事人签名：

胡斌 郑焱 常磊 马国强  
陆程 林文志 郑振能 陈红霞  
何磊 黄永忠 李煥明 林振 黄焱 牛红文

请问马国洪发言

马国洪：

为什么要占补平衡，占补平衡的区域是否合理？

请陈述人回应。

陈鸿俊：

占补平衡是为了强化属地的备用水源水质保障，对具备条件的大中型水库及具有重要水源涵养功能的区域划定水源保护区。这个也是广州市生态环境局的要求，在2022年的时候和各区政府的代表开过一次工作推进会，参会人员共同商定的，并形成了会议纪要。

关于花都区的占补平衡区域的合理性，调整方案已经通过专家论证，得到领域内专家的基本认可。而且在方案制定过程中征求了包括规自局在内的部门意见，结合现场踏勘、土地利用现状数据、卫星遥感图等资料，“占补平衡”区域内以林地为主，涉及少量坑塘、沟渠、水浇地，不涉及果园等面源污染，不涉及现状企业和有权属地。另外，在网上公开征求公众意见中，没有收到公众的反对意见。

所以根据上述情况，占补平衡区域的划定是基本合理的。

当事人签名：

胡皓 潘伟东 刘耀金 常燕 马国洪  
林洁 郑振剑 陈国洪  
何磊 黄永忠 李煊明 黄焱 牛国洪

请问林文杰发言。

林文杰：

优化调整后，对于已经停止取水的水源地，为什么要保留准保护区？

请陈述人回应。

牛红义：

保留准保护区，主要是为了保护原有的水体的水环境质量，准保护区内是禁止新建、扩建对水体污染严重的建设项目，改建建设项目，不得增加排污量。因此对于停止取水的水源地，保留准保护区，更有利于保障水环境质量不下降。

请问各方是否还有问题需要辩论？如果没有，我们将进入最后陈述阶段。

议程六：

古圣瑛：下面，进行第六项议程。请听证代表依次作最后陈述，如果拟陈述的内容与此前表达的意见相同，可以不再重复，每位代表

当事人签名：

古圣瑛 隆伟东 姚建 常磊 马洪志  
叶林 林文杰 郑振前 陈波俊  
何磊 黄永忠 吉耀明 黄焱 牛红义

的陈述时间请控制在 3 分钟以内。

黄永忠：。无意见。

古焕明：无意见。

潘伟东：无意见。

朱福金：无意见。

常燕：无意见。

叶森：无意见。

马国洪：保护区调整方案对花都区的水源保护还有经济发展都有好处，建议按程序尽快上报。

黄焱：无意见。

林文杰：保护区调整方案已经通过了专家论证和技术审查，因此总体上是合理的。但考虑到擎天工业园等区域位于洪秀全水库上游，建议加强园区内雨水等地表径流的收集，不断优化雨污分流和排水单元整治等工作，更好地保护好洪秀全水库水质。

当事人签名：

胡洪 潘伟东 朱福金 常燕 马国洪  
叶森 林文杰 郑振刚 陈洁欣  
何磊 黄永忠 古焕明 黄焱 牛红

其他人：

没有补充。

古圣瑛：谢谢各位！（主持人总结归纳各方主要观点和理由）：

经过全体参会人员共同努力，今天的听证会完成了既定的各项议程。会议期间听证陈述人对《花都区饮用水水源保护区优化调整方案（征求意见稿）》进行了介绍，各位听证参加人畅所欲言，围绕方案从不同的角度充分发表了自己的意见和观点。

大部分代表对本次调整方案表示支持或基本支持，主要理由是保护区优化调整后，符合花都区的实际供水格局，更有利于对饮用水源保护区实施严格管控，同时进一步强化了花都区内优质备用水源水库的保护，更加符合供水安全保障及城市发展战略需要。听证代表还对区划调整依据、调整内容以及调整后对水质的影响、白坭河及洪秀全水库的保护力度等问题进行了询问，陈述人对这些询问进行了解释和说明，记录人进行了详细的记录。花都区狮岭镇人民政府将对今天各位听证参加人的意见进行认真汇总、整理、研究，形成听证报告，听证报告将作为行政决策的重要参考依据。

今天听证会到此结束，请各位听证代表留步，在现场稍事休息，  
当事人签名：

古圣瑛 林文杰 李振刚 陈仁俊  
何磊 黄永忠 古煊明 李燕 黄焱 牛红文

记录人将尽快整理打印听证笔录，请各位听证代表确认签名后再离场；旁听人现在可以离场。

再次感谢各方的支持和参与，散会！

当事人签名：

胡光 朱福金 常燕 马国浩  
潘东 林文彬 郑振刚 陈冰  
何磊 黄永忠 王煥明 王博 黄焱 牛文