

900 10

# 辽宁省卫生防疫站年报

11

LIAONING

PUBLIC HEALTH & ANTI-EPIDEMIC  
STATION



851

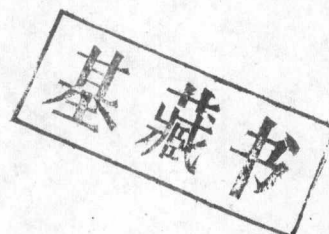
0214494

1990



# 辽宁省卫生防疫站年报

11



LIAONING

PUBLIC HEALTH & ANTI—EPIDEMIC

STATION



A0147335

0214494

1990



# 目 录

一、组织机构	1
1、领导班子 (1) 行政 (2) 党委	1
附: (1) 职代会 第二届职工代表大会常务委员会 (1989.4)	1
(2) 学术委员会 第四届学术委员会 (1990)	1
2、人员概况	2
(1) 人员一览表	2
(2) 现职人员分布	6
(3) 离退休人员一览	7
二、工作概要	9
1、1990 年工作总结	9
2、1990 年大事记	15
3、1991 年工作要点	17
三、基本建设概况	18
1、房屋建筑一览	18
2、车辆配备一览	19
3、一九九〇年经费支出明细表	19
4、主要仪器一览	20
5、主要外文期刊一览	21
四、会议活动	23
1、1990 年本站召开的会议一览	23
2、1990 年接待工作一览	24
3、1990 年全站参加的会议	25
(1) 卫生工作会	25
(2) 学术会、研讨会	26
(3) 专题协作会、交流会	28
(4) 卫生监督、审查、论证会	28
(5) 生物制品有关会议	29
(6) 省预防医学学术会议	29
五、主要业务成果	30
1、国家级杂志发表论文一览表	30
2、获奖情况	32
(1) 1990 年首届青年优秀论文	32
(2) 1990 年获奖成果	32

(3) 登记成果	32
(4) 列为国家卫生标准项目	32
(5) 本届站学术年会表奖	33
<b>六、培训情况</b>	<b>34</b>
1、一九九〇年举办学习班情况	34
2、一九九〇年应邀讲课情况	35
<b>七、工作表彰</b>	<b>36</b>
1、省卫生厅表彰我站下列优异工作成绩	36
2、站表彰下列显著工作成绩	36
3、站表奖先进科室	36
4、站表彰增产节约科室	36
5、站先进工作者	37
6、上级表奖先进个人	37
7、二先二优评比	37
<b>八、主要业务研究报告</b>	<b>38</b>
<b>一、病毒病防治</b>	
1、甲型肝炎疫区病人周围密切接触者便中 HAV 的检测	38
2、辽河油田急性出血性结膜类的病原分离鉴定（摘要）	40
3、ELISA 方法检测甲型肝类病人唾液中抗-HAVIgM 的实验研究	41
4、急性出血性结膜炎病原快速分离定型法的研究	44
5、辽宁省正常人群抗-HAVIgG10 年动态观察初报	45
6、辽宁省流行性出血热临床病人和宿主动物血清分型的研究	46
7、猪血凝抑制抗体可作为流行性乙型脑类监测指标之一	48
8、兴城市人民医院一起流行性出血热暴发调查	50
9、反向被动血凝抑制试验用于流行性出血热的检测	51
<b>二、细菌病防治</b>	
10、质粒谱分析在追踪鼠伤寒沙门氏菌食物中毒传播途径中的初步应用	54
11、烧伤感染者中检出革兰氏阳性金黄色葡萄球菌的报告	56
12、一种快速检测小肠结肠类耶尔森氏菌毒力菌株的新方法	57
13、厌氧罐简易抽气换气法检查粪便中拟杆菌的实验报告	60
14、一起耶氏菌腹泻的调查报告	62
15、几种流行病学标记法在鼠伤寒暴发调查中的应用研究	64
16、自腹泻便中检出伤口埃希氏菌和成团肠杆菌	66
17、1990 年大连市金州区伤寒流行菌株监测报告	68
18、辽宁省 1990 年伤寒流行特点及防治工作总结	70
19、辽宁省 1990 年霍乱防治工作总结	75
20、1990 年度流脑监测及防治工作总结	77
<b>三、地方病寄生虫防治</b>	
21、辽宁省农村人体旋毛虫感染血清学调查	78

22、辽宁省布病达到国家基本控制标准的报告 .....	80
23、辽宁省首次分离出牛种布鲁氏菌 .....	83
24、辽宁省布病病人及疑似病人血清学检测 .....	87
25、辽宁省猪布鲁氏菌病血清学监测分析 .....	88
26、锦县大有乡虾庄子屯布鲁氏菌病流行病学调查分析 .....	89
27、辽宁省猪弓形体感染地理分布调查 .....	90
28、辽宁省农村居民肠道寄生虫感染状况调查初报 .....	92
29、辽宁省首次发现圆囊棘口吸虫人体感染病例 .....	98
30、日本棘隙吸虫病的流行病学调查 .....	99
31、我国首次发现日本类茎吸虫 .....	100
32、辽宁省首次发现日本棘隙吸虫 .....	101
33、辽宁省农村人体弓形虫感染的血清流行病学调查与分析 .....	103
34、辽宁省 1990 年鼠疫监测报告 .....	105
35、辽宁省 1990 年人间布病监测报告 .....	107

#### 四、计划免疫与疫情监测

36、不同年龄健康人群麻疹抗体水平检测 .....	110
37、辽宁省正常人群及生活污水中脊髓灰质炎病毒优势株的调查 .....	113
38、辽宁省 1990 年脊髓灰质炎流行特征分析 .....	116
39、新兵接种麻疹疫苗后免疫应答反应的探讨 .....	118

#### 五、性 病 防 治

40、性传播疾病疫情报告的现状及有关问题探讨 .....	120
41、性罪错人群特点及罪错原因初探 .....	124
42、三种取材方法检查淋菌比较 .....	128
43、梅毒试剂盒的研制 .....	131
44、辽宁省 1990 年性病疫情分析 .....	134
45、辽宁省产青霉素酶淋菌菌株的测定 .....	136
46、淋菌药敏试验及 $\beta$ -内酰胺酶检测结果的报告 .....	138
47、从性病就诊病人中检出 11 例葡萄球菌感染者的报告 .....	141
48、辽宁省 HIV-1 血清抗体检测总结 .....	143
49、辽宁省 1990 年 AIDS 监测工作总结 .....	145

#### 六、消 毒 与 虫 媒 消 杀 技 术

50、一次性医疗卫生用品的包装阻止微生物透过有效性和保存期研究 .....	146
51、产科病房手术切口化脓感染调查及感染原因分析 .....	152
52、医用纤维胃镜活检钳乙型肝炎病毒消毒情况的调查 .....	155
53、辽宁省部分市医院外环境消毒质量调查 .....	157
54、XSMJ-1 型臭氧水灭菌器灭菌效果测定 .....	167
55、辽宁省家蝇对溴氰菊酯抗药性的测定 .....	168
56、顺式氯氰菊酯对辽宁省家蝇的毒力测定 .....	169
57、拟除虫菊杀虫粉的药效评价 .....	170

58、沈阳市褐家鼠对杀鼠灵的抗药性调查	173
59、顺式氯氰菊酯毒纸对成蚊的毒效观察	174
60、关于在我国大连市首次发现澳洲大蠊和褐斑大蠊的报告	176
61、辽宁省城乡家栖鼠类的现状与防制	179
62、顺式氯氰菊酯对蚊幼虫的毒力测定	182
<b>七、卫生理化检验</b>	
63、水源水中西维因的测定—液相色谱法	184
64、水源水中三氯乙醛气相色谱—顶空测定法	188
65、室内装饰材料对居室空气污染的调查	191
66、氢化物发生原子吸收法测定水中硒	195
<b>八、生物检验</b>	
67、DTTB 毒理评述	198
68、有机汞化合物的毒性	199
69、DDT 的安全性评价	199
70、三丁基锡化合物毒性评述	199
71、防蛀剂的毒性	200
72、金属首饰对健康的影响	200
73、三苯基锡化合物毒性评述	201
74、民用橡胶制品对人体健康的影响	202
75、磷系阻燃剂的毒性	203
76、铬酸铅的毒性评述	204
<b>九、儿少卫生</b>	
77、1988 年 13 省市学生贫血状况的调查	204
78、东北地区青少年性格初探	207
79、我国优秀射击运动员人格特征的研究	210
<b>十、环境卫生研究</b>	
80、沈阳张士灌区镉的环境污染与人群健康影响的研究	216
81、沈抚灌区居民胃癌的病因研究	223
82、镉污染区居民尿镉与尿 $\beta_2$ —微球蛋白相关性研究	228
83、沈阳张士灌区镉的环境污染现状的调查研究	232
84、土壤纤维素酶的蒽酮比色测定法	240
85、辽宁省城市医院污水处理情况调查	244
<b>十一、环境流行病</b>	
86、辽宁省九城市 (1985~1989) 恶性肿瘤死亡率分析	248
87、钢铁工人肿瘤比例死亡率研究	252
88、641 厂居民肺癌高发的流行病学调查	257
<b>十二、环境卫生监督室</b>	
89、辽宁省公共场所卫生监督执法质量考核分析	260
90、藻类对二次加压供水水质的影响	265

### 十三、其 它

91、医院内污染状况及细菌分布调查 .....	267
92、辽宁省县级卫生防疫站图书资料室现状与浅析 .....	269
93、努力做好预防医学图书性报工作 .....	272
附表:1990 年传染病发病, 死亡统计年分析表 .....	275
1990 年急性传染病发病率, 死亡率, 病死率.....	276
传染病分月发病、死亡统计表 (1) (2) .....	278
传染病分月发病、死亡统计表 (3) (4) .....	279

R199.2

3792-1

# 一、组织机构

## 1. 领导班子

### (1) 行政

职务	姓名	任职时间	原职务
站长	徐肇翊	1990.2	副站长
副站长	李俊	1990.2	本站环境二科主任
副站长	王洪志	1984.11	本站人事科科长
副站长	陈书兴	1988.5	本站病毒病一科主任
副站长	戴德生	1990.2	本站开发科主任
副站长	裴凤霞	1990.5	本站办公室主任

### (2) 党委

职务	姓名	任职时间	原(兼)职务
书记	何成波	1988.6	省中医研究院书记
副书记	康泽澄	1988.8	省人民医院副书记
委员	石宝峩	1986.12	
	徐肇翊	1986.12	(兼)站长
	王洪志	1986.12	(兼)副站长
	郭长胜	1986.12	(兼)科主任
	孔凡学	1986.12	(兼)办公室主任

### 附(1) 职代会

#### 第二届职工代表大会常务委员会(1989.4)

职务	姓名	科室·职务	技术职务
秘书长	裴凤霞	原办公室主任	副主任医师
委员	于平	工会付主席、团委书记	
	何勇革	免疫科付主任	主管医师
	王辑成	虫媒消杀科	副主任医师
	蒋茨蕾	学校卫生科	医 师
	冯一平	环境流行病科	医 师
	吕文祥	总务科管理员	

### (2) 学术委员会

#### 第四届学术委员会(1990)

主任委员：徐肇翊

副主任委员：陈书兴 李俊

陈书兴(组长) 戴德生(副组长)

流行病学组：崔振文 钱兆丰 赵汉良 张慧贤 李成忠 李维贤 李树藩 许景田

秘书：郭长胜

卫生学组：李俊(组长) 裴凤霞(副组长)

袁一傲 祁广鑫 李长善 贾灏 代玉林 张玉福 姜淑秋

安秉岐

秘书：孔凡学

特邀专家：王天爵 王秉贤

(办公室 整理)

## 2.人 员 概 况

(1)一九九〇年人员一览表 (12月)

站领导	医 师 董建群
	教育科
	科 长 白 羽(医师)
	技 士 朱卫平 李继红
	科 员 程中华
	图书资料室
	副 主 任 赵静华(副主任医师)
	主任科员 丁元红
	助理馆员 李 莹 刘惠兰
	图书管理员 门兆杰 王秋萍 张 彤 沈 飞
党委办公室	财务科
	副 科 长 冯静娴(助理会计师)
	助理会计师 赵淑艳
	会 计 员 王明先 苑方平 李贵福
	出 纳 员 汪 慧
	供应科
	科 长 郭长胜(医师)
	副 科 长 李风华(主管医师)
	主 管 技 师 武国信
	技 师 吴敬民
工会共青团	技 士 梁之航 陈 浩 柴亚丽
	科 员 尚亚平
	工 人 陈 军 阎淑华 江桂英
	培养基室
	副 主 任 李景喜(副主任医师)
	主 管 技 师 徐正光
	技 士 付亚书
	工 人 王 鹏 张卫杰 王新媛
	冷链维修科
	副 科 长 于铁成(技师)
办公室	技 师 田 宇
	技 士 吴连福 兰克滨
	工 人 王兆朋 陈东明 马福庆
	哈忠厚 吴少刚(集体)时 光
	人事科
	科 长 徐懋婵(主管技师)
	科 员 贾艳春
	科 员 杨大兴
	事 务 白 健

**总务科**

科 长 于明华  
副 科 长 苑德义  
科 员 李延军 李子杰  
工 人 穆顺通(水暖) 高建波(事务)  
杨永田(电工) 张 欣(电工)  
李亚军 丁淑华(集体)  
司 机 霍松田 姜克胜 冯光明 吕文祥  
张通元 房维新 隋丹华 孙铁汉  
孟宪军 刘晓明 梁杰  
炊事员 黄 华

**离退休科**

科 长 王崇善(主管技师)  
科 员 郭清洁

**保卫科**

科 长 王树仁  
事 务 马明富

**预防门诊**

副 主 任 高玉荣(副主任医师)  
主 管 医 师 刘瑞华  
技 师 明建国

**开发二科**

科 长 王丕  
科 员 朱世良  
司 机 曲殿武  
工 人 夏长维

**综合服务部(集体)**

副 经理 吴淑玲(会计师)  
业 务 员 石世春 郭德华 肖亚男  
范惠芳 史凤仙 曲 岩  
会 计 员 宋月华 石兰  
出 纳 员 程燕文  
收 款 员 费立业  
药 剂 员 姚金凤  
保 管 员 李 莹  
司 机 霍 光 张秀荣  
其 他 刘 微

**病毒病一科**

副 主 任 崔振文(主任医师)  
副 主任医师 柳 松  
主 管 医 师 白 丽 石有昌  
医 师 钱 浩 何亚慧  
技 师 吴少惠 韩 悅 田 疆  
技 士 江红梅 吴苓荣 马 环

**病毒病二科**

科 主 任 杨玉清(主管医师)  
副 主 任 胡克非(主管技师)  
主 管 医 师 赵铁强  
主 管 技 师 齐来顺  
医 师 付荣华 许晶瑶 鲁 卉 周建伟  
技 士 王英军 金惠文

**细菌病科**

科 主 任 赵汉良(副主任医师)  
主 管 技 师 姜 伟 赵 卓  
医 师 姚文清 解学魁  
郭军巧 卢春明  
技 师 孙丽华 王晓春  
技 士 徐丽娟 何丹江

**慢性病科**

科 主 任 李树藩(副主任医师)  
副 主 任 张士博(主管医师)  
主 管 医 师 陈涡荣 史臣久 杨君兰  
主 管 技 师 张英开 杨淑芝  
医 师 刘济众 姜凤霞 李永刚 左松柏  
刘兆文  
医 士 黄 涌  
技 士 刘 云

**地方病科**

科 主 任 许景田(主管医师)  
副 主 任 赵恒云(副主任医师)  
主 管 医 师 钱兆丰  
主 管 医 师 张德才  
医 师 王景泉 王 莉 孙广久 孙 彤  
医 士 肖万海(在学) 刘建新

技 士 洪 源 赵 虹

消毒科

科主任 张慧贤 (副主任医师)

主管技师 由连香 崔 森

技 师 白 杰 李 呐 (回国)

医 师 李 志 李 绥 晶 张 华 为 邱 静

技 士 孙 敏 丁 连 庭

虫媒消杀科

科主任 李维贤 (副主任技师)

副主任 孙宝业 (副主任技师)

主任医师 马忠余 (回聘)

副主任技师 费守华 王 銮 成

技 师 王 树 成 张 稷 博 刘 丹 红

技 士 孙 进 忠 邢 丽 张 放

杨 德 香

计划免疫科

科主任 李成忠 (副主任技师)

副主任 何勇革 (主管医师)

副主任 陈 哲 (主管医师)

副主任医师 贾士贤 方文仙

主管医师 庞 扶 生

主管技师 李春英 孙英杰

医 师 林 杨 熊方义

杨百玲 曹传海 由美君

技 师 刘春梅 梁 才

医 士 王 栋 高 峰

技 士 宋炳林 张秀萍 顾松毅

袁 伟 刘 敏 马 燕 杨平学

张可为

技术开发科

副主任 程家哲 (主管医师)

窦志勇 (技 师)

主任技师 李亨博

副主任技师 秦 贤 杨玉珍 (回聘)

余启文 (回聘)

主管技师 刘德喜 曲洪涛

医 师 谢 强

技 师 关玉辉 鲁 宏 于 伟

副主任科员 曲贵峰 芦占文

技 士 梁明践 李慧君 任 杰

工 人 史学明

环境卫生科

科主任 袁一傲 (主任医师)

副主任技师 张玉福

主管医师 孙艳秋

医 师 崔仲明 梁 晶

技 师 石峰伟

技 士 钱蕊珠

环境卫生监督室

主 任 裴凤霞 (兼)

副 主 任 安秉岐 (副主任医师)

主任医师 张利伯 (回聘)

副主任医师 代玉林

主管医师 周凤琴 白景源 崔家昌

主管技师 杜秀玲

医 师 阎中集 付景辉 耿忠厚

何 平 李春梅 东炳坤 冯智田

技 师 陶 穗

医 士 沈 强

技 士 候文阁 陈学军

见 习 周秀梅

环境流行病科

科主任 (兼) 徐肇翊 (主任医师)

副主任 李 光 (主管医师)

主任医师 肖汉屏 (回聘)

主管医师 景丽彬

主管技师 孙 杰

医 师 赵东哲 冯一平 修 桥 (出国)

宇广华 潘国伟 (在学)

杨佐森

技 师 王崇民 刘彩怡 刘苏丽

技 士 张淑娟 戴 伟

儿少卫生科	科主任 程 鑫 (主任医师) 副主任医师 宋 芬 主管技师 姜兰凤 黄桂欣 姜淑英 医 师 银 燕 燕 鹏 鲁 杰 石 英 邵 静 马丽娜 技 士 梁雪威 挂靠单位 中华预防医学会辽宁省分会 秘书长 高治义 (副主任医师) 医 师 刘振平 医 师 李 欣
理化检验科	主任 李长善 (副主任技师) 副主任 姜淑秋 (主管技师) 副主任 刘桂兰 (主管技师) 主任医师 马家骥 (回聘) 主管技师 周 桦 郑俊荣 技 师 张国琪 李长贞 吴晓芳 王 志 曲晓明 李 伟 袁雪芬 殷 勤 黄 良 贾淑英 李文杰 杨 明 张晓伟 张亚莲 连 伟 技 士 朱 华 李 华 潘丽静 贾洪波
环境生物科	中国公共卫生杂志社 社长(兼) 徐肇翊(主任医师) 副社长 孟庆云 (副主任医师) 副社长 张声闻 (主任医师) 社长助理 赵来复 (副科、主管医师) 主管医师 李德春 李佩斌 李溪莹 美术编辑 王铁军 医 师 蔡天德 宋艳萍 郭醒华 科 员 张 潮 见 习 任旭红

(人事科 提供)

(2) 现职人员分布

科室名称	人员总计	副科以上干部(53)					卫生技术人员(281)					行政人员(23)				工人(39)				其他(25)					
		站长	副站长	党委书记	副书记	科主任	副科主任	副主任医技师	主任医技师	主管医技师	医技士	见习	处级	科级	副科员	办事员	事工	技工	司机	炊事员	回聘	集体制	临时工		
合计	368	2	7	1	1	21	21	8	27	64	106	60	16	1	5	7	9	1	9	16	12	2	6	19	
站长室	6	1	5					2	3	1															
书记室	2			1	1					1															
党委办公室	2					1				1															
工会共青团	1						1																		
办公室	16						1	2		4	4			1		3	1	3	1						
人事科	5						1			1							2	1	1						
教育科	4						1					2													
图书资料室	8						1		1		1	3	1		1										
财务科	6							1			2	3								1					
总务科	23						1	1			2	3				1	1	2	1	1	3	11	2		
供应科	11						1	1		2	2	3					1			1	3	5			
冷链维修科	10							1			2	2												1	
保卫科	2							1			2									1					
离退休职工管理科	2							1		1		1						1							
技术开发科	18							2	1	1	3	4	3	1		2	1	1	1	1	1		2		
开发二科	4							1		1		4				1									
培养基室	6							1		1	1	1								3					
预防门诊	3							1		1	1	1													
病毒一科	12							1		1	2	1	3	2											
病毒二科	11							1	1	1	1	4	3	2	1										
细菌病科	11							1		1	2	4	2												
慢性病科	14							1	1	1	1	6	6	2	1										
地方病科	12							1	1	1	1	2	4	4	1										
消毒科	11							1		1	1	2	3	2											
虫媒消杀科	12							1	1	4		6	4	1										1	
计划免疫疫情科	26							1	1	3	5	2	9	2					1						
环境卫生科	7											6	1												
环境卫生监督科	19							1		1	1	3	3	2										1	
环境流行病科	15								1		2	4	7	1	1									1	
儿少卫生科	17								1			3	9	2											1
理化检验科	25								1		1	5	9	4	1										
环境生物科	16							1	2	1	4	14	4												
综合服务部 (挂靠单位)	16							1	1	3	7														16
辽宁预防医学会	3	1	2						1	1	5	3		1				1							
中国公共卫杂志社	13																								

(人事科 整理)

(3)离退休人员一览

序号	姓名	原任行政职务	技术职称	离休时间
1	张威智	站长	主任医师	1985.4
2	杨晔	党委书记		1985.4
3	丁占元	副校长		1985.3
4	孟昭田	付站长		1985.4
5	崔凤岐	党委副书记		1985.1
6	徐静	顾问		1985.1
7	张维俊	副处调.党办主任		1989.7
8	王亨寿	副处调.科长		1989
9	姜竹轩	党办副主任		1984.6
10	袁占魁	科长		1984.6
11	李英之	管理员		1984.12
12	吴家和	编辑		1983.5
13	张振声			1983.5
14	马家骥	科主任	主任技师	1985.4
15	张利伯	科主任	主任医师	1985.4
16	黄敬三	科主任	主任医师	1987.7
17	刘永笑	处长	主任医师	1987.11
18	于杰		主任医师	1987.11
19	刘静安	副主任	主任技师	1987.11
20	刘光第		主任技师	1987.11
21	付秉权	副主任	副主任医师	1984.12
22	李芳林		副主任医师	1985.4
23	刘励力		副主任技师	1986.10
24	张果毅		副主任医师	1987.7
25	姜煜普		副主任技师	1987.7
26	孟宪忠	科主任	副主任医师	1987.7
27	孙岳伦		副主任医师	1987.7
28	杨玉珍		副主任技师	1987.11
29	李健伟		副主任技师	1988.3
30	高桂珍		副主任医师	1988.3
32	王德春	科长	副主任医师	1988.4
33	慕伯仁	科主任	副主任医师	1989.4
34	杨玉玲		主管医师	1983.8
35	姜绍良		主管护师	1985.4

序号	姓名	原任行政职务	技术职称	离休时间
38	候国启		主管医师	1987.12
39	李鹤亭		主管医师	1989.7
40	董德才		医师	1984.5
41	肖汉屏		主任医师	1988.1
42	郭永明	科主任	副主任医师	1988.1
43	余启文		副主任技师	1988.1
44	田英忠		副主任医师	1988.1
45	陶德仁		副主任技师	1988.1
46	吴忠瑜	科主任	副主任医师	1988.8
47	王玉珉		主管技师	1988.1
48	梁月恩		主管医师	1988.1
49	王洁芝		主管技师	1988.1
50	马卓君		主管医师	1989.12
51	刘淑贤		技师	1988.1
52	李洪林		医师	1974.4
53	依淑琴		助理会计师	1988.12
54	秦淑芸	副主任科员		1988.12
55	孟庆俭	工人		1975.5
56	马洪库	工人		1976.1
57	高洪策	工人		1976.1
58	李佩玲	工人		1979.12
59	金志鹏	工人		1985.1
60	穆淑琴	工人		1985.6
61	潘国臣	工人		1987.5
62	王淑荣	工人		1987.8
63	郑桂贤	工人		1987.8
64	刘玉芹	工人		1988.1
65	江友学	工人		1988.1
66	邢连和	工人		1988.4
67	张古云	工人		1988.11
68	王恩凤	工人		
69	章扬熙		主任医师	1990.3
70	郭希东	工人		1990.4
71	管满宝		主管医师	1990.11
72	陈敏芝		管员	1990.12

(人事科 整理)

## 二、工作概要

### 1.一九九〇年工作总结

一九九〇年，我站各方面工作，在中央“治理整顿、深化改革”方针指导下，在卫生部、省卫生厅领导及各处室的支持领导下，经过全站职工的共同努力，取得了很大成绩，实现了年初计划确定的奋斗目标和初步设想。

全年共完成各方面工作 264 项，其中科研专题工作 60 余项，其它业务 106 项，组织全省开展指令性监督监测工作 55 项，指导性工作 21 项，协作性工作 22 项。此外还承担完成了大量的计划外工作项目，如根据卫生部要求，对全省进行了《传染病防治法》执法大检查；结合“迎亚运、保首都”六省市防病联防工作，召开紧急会议，布置检查疫情报告制度；承担《全国卫生防疫工作规范》等七个材料的部分编写工作；直接深入现场处理暴发疫情十余起。一些科室在完成计划内专题工作的基础上，开展了大量的计划外业务项目。全年完成计划外项目达计划内项目的 56%，超额完成了全年任务。

#### 一、业务工作

一九九〇年的业务工作有二个特点：一是加强了规范化管理。各科室逐步完善工作规范，建立微机管理档案，开展质量控制等工作，使工作走上科学化、标准化和规范化。二是突出了科技先导。配合 1990 年我省的“科技进步年”、省厅把我站做为科技先导型单位、各科室也争创科技先导型科室，各专业技术人员以此为动力、努力钻研业务，科技水平有明显提高。

##### (一)

计划免疫工作是九〇年工作的重点。为了保证真正实现我国对世界卫生组织做出的承诺，我们的专业人员走遍县县乡乡，深入基层，狠抓薄弱环节，消灭“空白”点。下基层达 170 多人天。

冷链维修中心克服人员少、无经费的困难、深入基层，以点带面，编制了冷链设备维修保养档案、发现故障，及时就地维修，基本保证了设备正常运转，取得了很好成绩，受到了卫生部和省卫生厅的表奖。

一九九〇年，我省急性传染病的预防与控制取得显著成绩。在国内甲肝、脊髓灰质炎、白喉普遍上升、邻省有乙脑、鼠疫流行的威胁下，我省总的疫情还是平稳的、总传染病发病率保持了下降趋势。据不完全统计，一年中我站直接深入现场协助基层处理暴发疫情疫区十余起，近 600 人次。

与此同时加强了传染病的常规监督监测，开展了重点项目的检验质量控制，提高了全省的防病工作技术水平和工作质量、有关监测、检查、质控数量如下：抽样检查了 40 个血站、血库以及献血员的监督管理；对 14 个市县 70 多个肠道门诊，留置站进行霍乱等肠道病监测质量进行了考核；抽检各市站从业人员乙肝体检血样 40 份，献血员血样 10 份；开展消毒工作互检，对 42 个防疫站和 45 个各级医院的消毒工作进行了检查评比。

组织全省开展了 11 项重点传染病的监测工作，监测样本数达 5 万多个，积累了大量有价值的监测数据。为了提高监测技术水平，组织了 7 个专业项目的检验技术质量控制，

绝大多数的质控结果合格，颁发了合格证书。在国内率先开展了全省性的淋菌检验质量控制工作，举办了二期质控师资班，培训 38 名骨干，还印发《淋菌检验技术规程》二千册，保质保量地完成了质控工作。

艾滋病监测工作与性病防治工作开展二年多来，做了大量基础性工作。在缺少实验室、设备和经费的情况下，开展了全省性病防治调查和高危人群监测，推广淋菌快速检验方法，进行质量控制，在短时间内使全省性病防治工作提高到新水平，受到了全国性病防治研究中心的赞扬。艾滋病监测已成为全国落实 WHO 艾滋病防治规划的重点省之一。

布鲁氏菌病防治工作继前一年发现犬种布氏菌后，90 年又在锦县大批布病牛中分离出了牛种布氏菌，填补了我省自布病流行以来尚未发现强毒株布氏菌的空白。并通过了卫生部、农业部联合对我省布病防治达标的验收，按全国布病防治所的考核标准要求，我省是第一个达标的省，对此两部共同给予了表奖。

全省人体寄生虫病普查通过三年的艰苦工作，已圆满完成 5 万多人的调查任务，采集血清样品近 4 千人份，基本查清了全省人体寄生虫感染水平，查出虫种 21 种，感染率 63.6%，发现掌握了一些新的虫种。

消毒工作在原有工作基础上，深入基层，蹲点监督监测，开展了医院内外消毒质量监测，通过典型调查，掌握了现状和存在问题，为指导全省工作提供了第一手资料。全省县以上医院消毒合格率已近 100%，监测覆盖率达到 100%，还有二分之一的地区对乡镇医院和个体开业医开展了消毒监测。

虫媒消杀工作走出实验室，深入基层开展具体的消杀指导，使六个市分别实现了灭蟑、灭鼠、灭犬达标目标，并且实现了九 0 年底省辖市全部灭鼠达标的奋斗目标。

对 36 份消毒药械产品进行质量监测，其中 34 份获卫生许可证，为 39 家企业的 41 种消杀药剂做了药效测定。

## (二)

为了提高卫生执法工作的质量和水平，我们年初举办了有各市站分管站长、卫生科长和卫生监督技术骨干共 70 多人参加的“卫生执法研讨会”，通过培训，交流经验，总结教训，提高了与会者的法规知识水平，统一了对执法工作中重点，难点的认识，为各级卫生监督工作互相配合，共同努力做好工作开了个好头。

根据卫生部“国家监督、行政执法、综合执法、监督监测适当分开”的初步设想，积极配合省厅，结合我站实际，调整了卫生监督执法科室，成立了环境卫生监督室，学校卫生监督室，传染病监督室，明确了分工和职责任务，管理权限，强化了监督职能，通过半年的实践来看，有利于综合执法，分工负责，集中力量提高工作质量和水平，使卫生监督工作出现了新的局面。

生活饮用水卫生监督监测工作。针对近几年来水污染事故发生于二次加压和自备水源等供水环节，加强了对二次加压和自备水源供水的卫生监督与管理指导，组织各市普遍建立了二次加压供水档案，规定了经常性卫生监督监测的具体要求和监测频率，明确了卫生监督管理权限。各市站加强了具体监督管理措施的落实，取得明显成效，全年的水污染事故明显少于往年。我省的二次加压供水卫生监督管理工作已走在全国前列。

公共场所卫生监督执法工作，重点加强了《公共场所卫生管理条例》进一步贯彻落