

中華人民共和国
予防接種事業強化プロジェクト
中間評価調査報告書

平成15年3月
(2003年)

国際協力事業団
医療協力部

医協一
J R
03-11

序 文

中華人民共和国予防接種事業強化プロジェクトは1999年8月から5年間の協力期間において、中華人民共和国における有効で安全な予防接種事業のモデルを確立し、それによって対象地域（4省1自治区）の予防接種事業が改善されることをめざし、開始されました。

今般、本プロジェクトの開始から2年8か月を経て、折り返し地点を迎えたため、これまでの進捗状況を確認し、中間評価を行ったうえで、今後のプロジェクトの方向性を中華人民共和国側関係者と検討するため、国立国際医療センター国際医療協力局局長 土居 眞氏を団長として、2003年3月12日から22日まで運営指導調査団（中間評価）を派遣しました。

本報告書は、上記調査団の調査結果を取りまとめたものです。ここに本調査にあたり、ご協力を賜りました関係各位に深甚なる謝意を表しますとともに、今後とも本件技術協力成功のために、引き続きご指導、ご協力頂きますようお願い申し上げます。

2003年3月

国際協力事業団
理事 松岡 和久

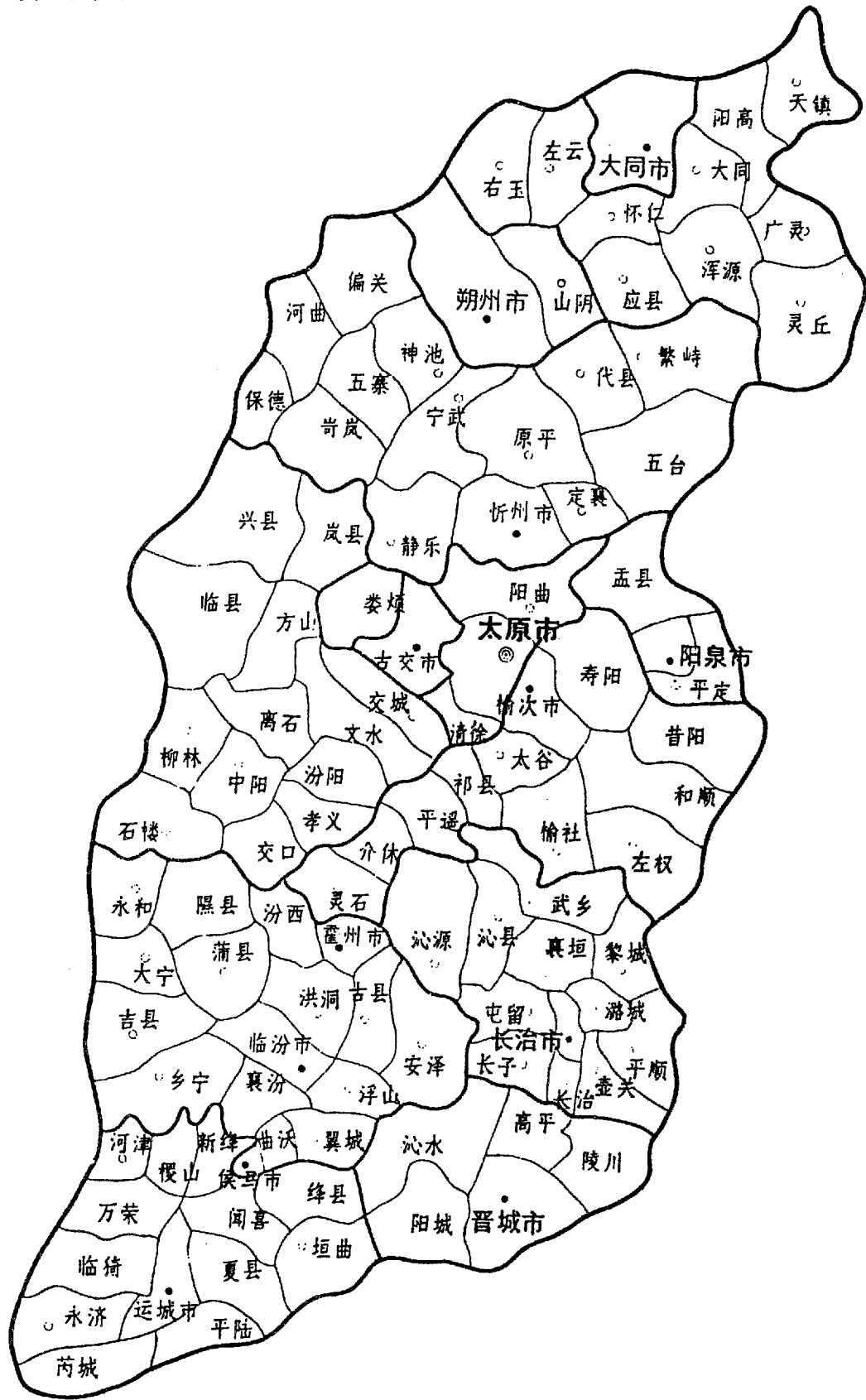
目 次

序 文
目 次
地 図
写 真

第 1 章 中間評価調査団派遣の概要	1
1 - 1 運営指導(中間評価)調査団派遣の経緯と目的	1
1 - 2 調査団の構成	2
1 - 3 調査日程	2
1 - 4 主要面談者	3
1 - 5 評価項目・評価方法	5
1 - 5 - 1 PDM について	5
1 - 5 - 2 評価用 PDM (PDMe)	6
1 - 5 - 3 評価の基準	7
第 2 章 プロジェクトの現状と実績	9
2 - 1 調査要約及び総括	9
2 - 2 投入実績	10
2 - 3 活動実績	11
2 - 4 成果達成状況	12
2 - 5 プロジェクト目標達成状況	14
2 - 6 プロジェクト実施プロセス	14
第 3 章 中間評価結果	16
3 - 1 EPI の観点からの評価結果	16
3 - 2 実験室診断の観点からの評価結果	18
3 - 3 評価 5 項目による評価結果	20
3 - 3 - 1 妥当性	20
3 - 3 - 2 有効性	21
3 - 3 - 3 効率性	22
3 - 3 - 4 インパクト	23

3 - 3 - 5 自立発展性	24
3 - 4 結論、促進・阻害要因の総合的検証	25
第4章 PDM 改訂	26
第5章 提言	27
5 - 1 安全注射	27
5 - 2 ワクチン接種サービス	27
5 - 3 ポリオフリーの維持及び麻疹	28
5 - 4 その他	29
付属資料	
1 .ミニッツ(本文、PDM ₁)(和文).....	33
2 .ミニッツ(本文、PDM ₁)(中文).....	42
3 .中間評価報告書(JICA 調査団作成)(和文、中文)	50
4 .中間進捗報告書(中国側衛生部作成)(中文、和文).....	150
5 .評価グリッド	194
6 .収集資料	200

山西省





中国CDCにおいて評価ワークショップ



使用済み注射器回収プロジェクトで
県に集められた処理済注射器



鎮衛生院でEPIカードの視察



無償資金協力によって供与されたワクチン運搬車



陕西省CDCにおける協議

生物制品领发登记簿

表 3-2 2013 年 12 月基础免疫接种情况统计汇总表(2)

(省、地区、县及乡镇单位汇总、上报使用)

地区(自治区、直辖市) 省份 地区(市、州、盟) 县(区、市、旗) 接种点 乡(镇、街道)

接种单位	当年基础免疫接种人数										当年基础免疫接种人数													
	BCG		OPV			DPT			MV		HBV		BCG		OPV			DPT			MV		HBV	
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3
合 计	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

实际报告日期: 2013 年 1 月 7 日 单位负责人(签字): 制表人(签字):

填表说明同“ 年 月常规免疫接种情况统计汇总表(1)”

当年接种率(%): BCG, OPV, DPT, MV, 四苗全种, HBV

ワクチン接種報告フォーム



山西省晋中市榆次区のCDC



コールドチェーン機材とワクチン保存状況の調査



回収注射器の焼却炉



村の衛生院



鎮衛生院でワクチン運搬箱、書類などの調査



ミニッツの署名交換