



世界银行在华业务概览

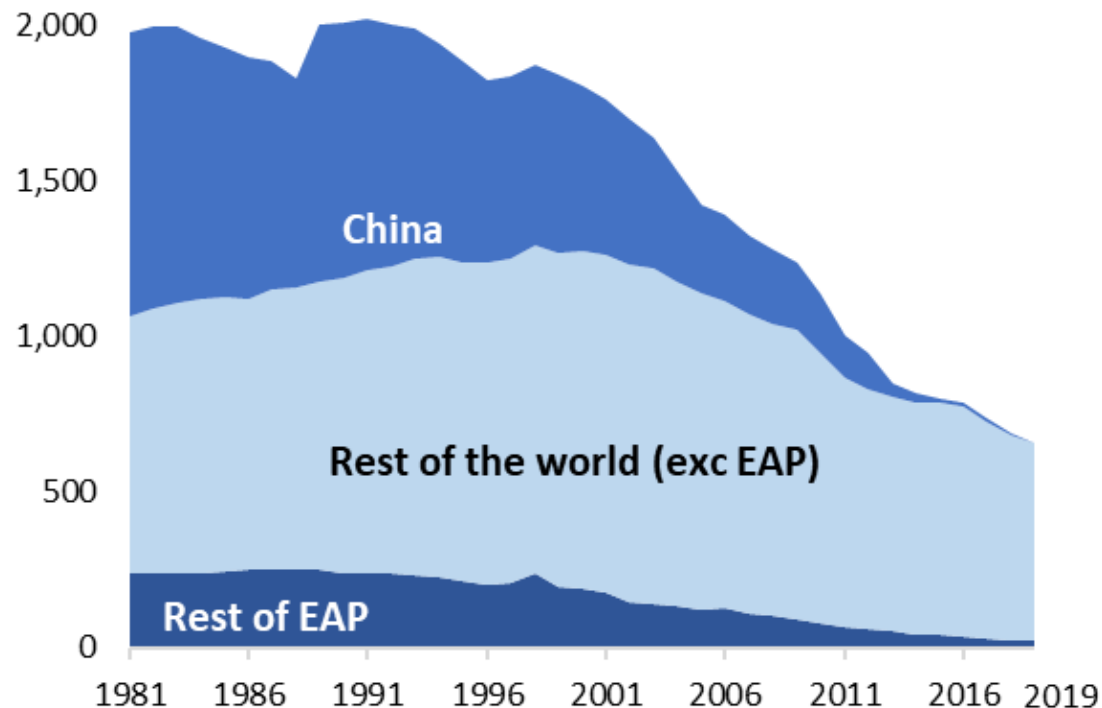
世界银行贷款项目采购、财务管理及支付培训
上海，2024年4月23日





国家背景

数以百万计极端贫困人口 (2.15美元/天, 2017年购买力平价)



- 中国**改革开放**40年，实现了经济高速增长和减贫脱贫。
- 有效根除农村极端贫困，40年间超过**8亿人**摆脱贫困。
- 中国已经进入**新的发展阶段**，开始向增速放缓但更加平衡和可持续的增长转型。
- 未来的挑战是寻找**经济增长新动能**，同时解决过去的发展路径带来的环境和社会问题。
- 中国需要弥补重要的**制度和改革缺口**，以确保经济走上高质量和可持续的增长路径。

来源：世界银行贫困与不平等数据平台

关键挑战



治理和制度改革

中国经济的快速增长超过了制度建设的步伐，在制度和改革方面仍然存在缺口。

向更可持续的增长转型

解决金融部门的脆弱性，增加市场竞争，改善营商环境，促进国有企业改革，推动创新



更加绿色的增长

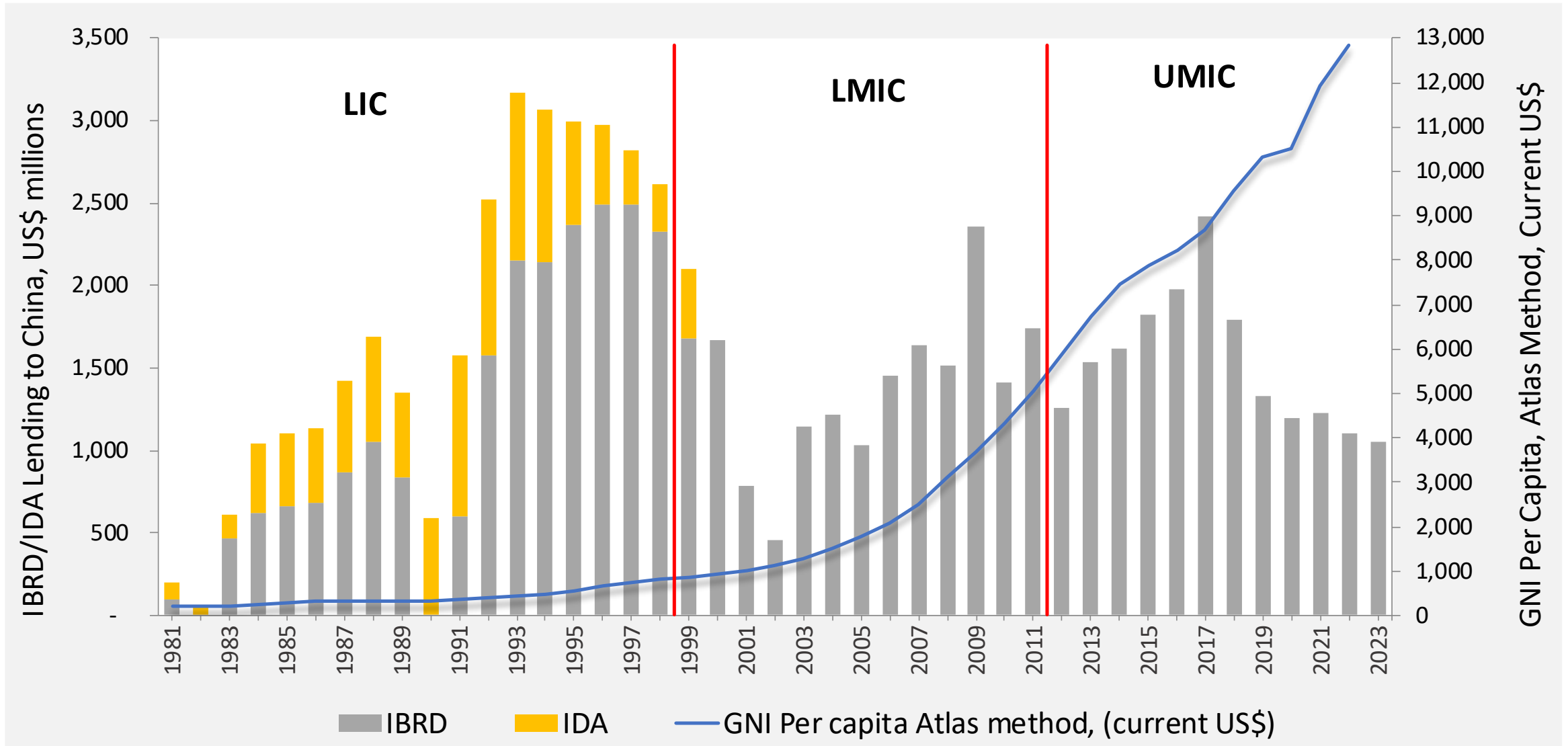
环境退化，气候变化，跨部门和跨辖区协调不力，规划、执法、数据/信息、公民参与等方面的能力不足

更加公平的增长

减少收入不平等，缩小教育和卫生服务质量差距，建立财政可持续的养老保险体系。



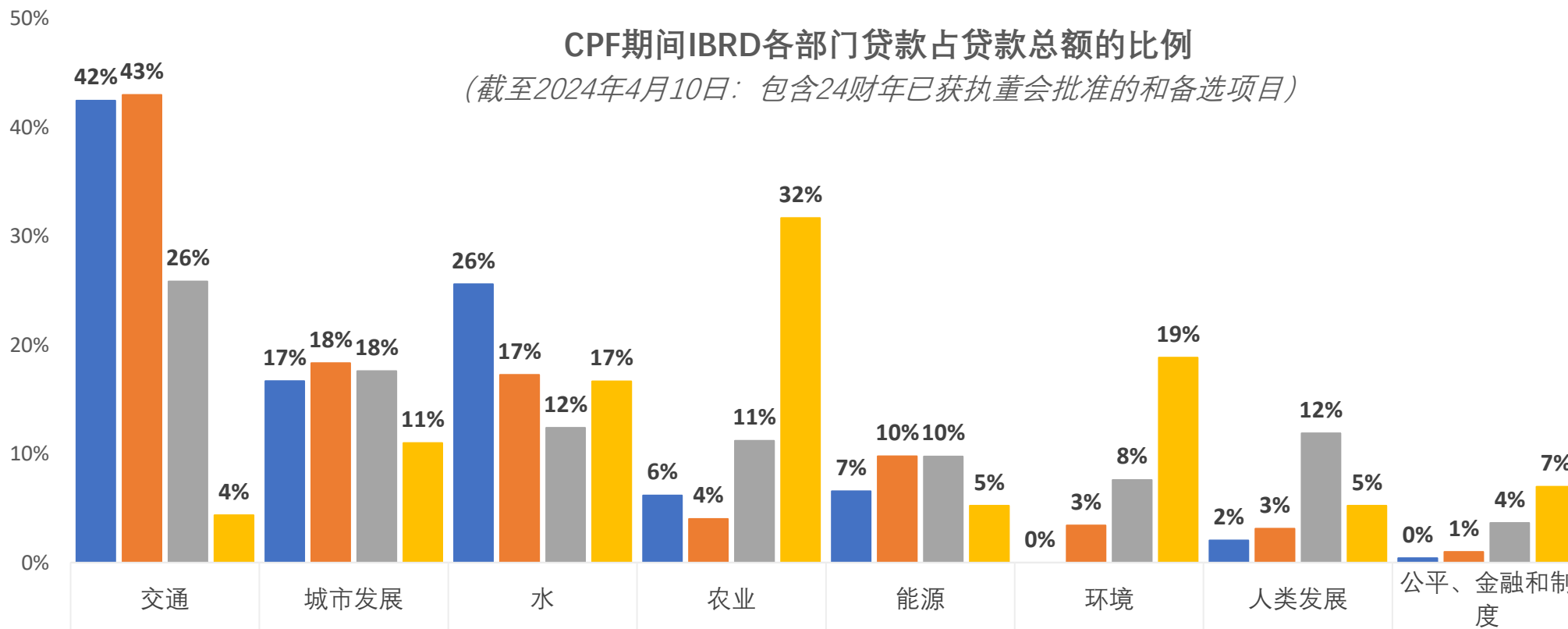
中国的贷款趋势和人均收入



2003财年以来的世行贷款（按部门划分）

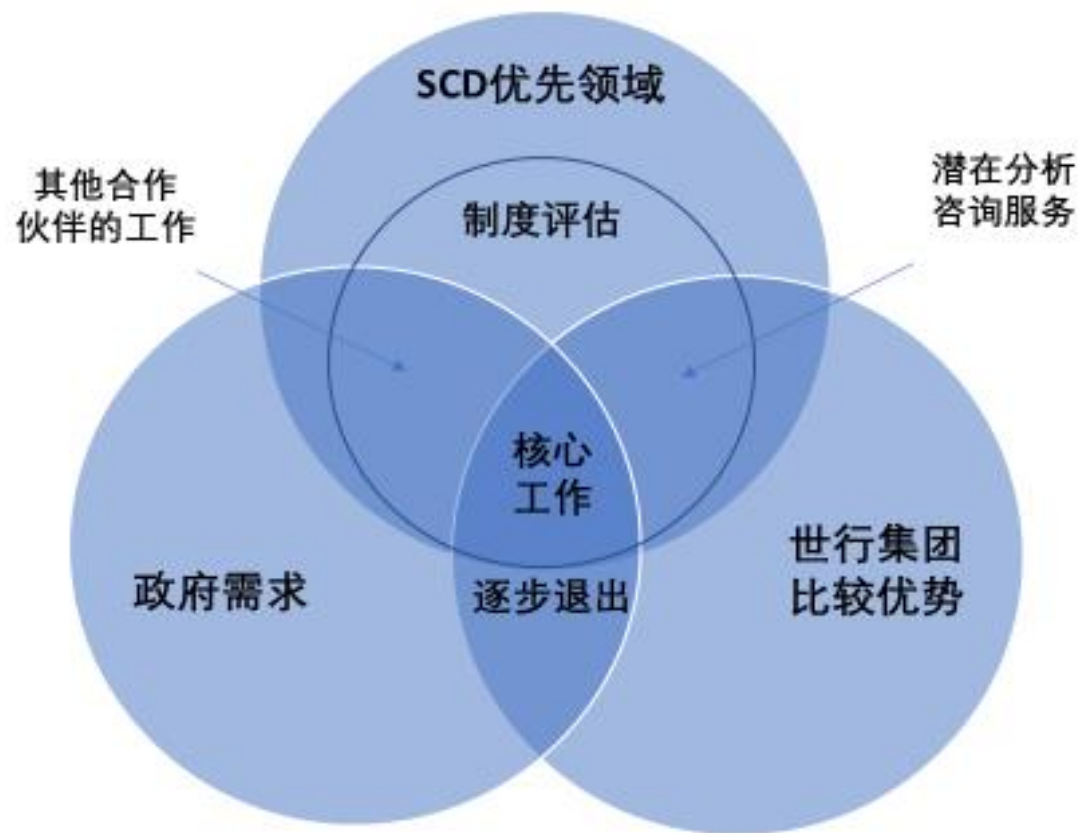
CPF期间IBRD各部门贷款占贷款总额的比例

(截至2024年4月10日：包含24财年已获执董会批准的和备选项目)



部门	CAS FY03 (FY03-06)	CAS FY06-09 (FY07-12)	CPF FY13-16 (FY13-19)	CPF FY20-25 (FY20-25)
交通	42%	43%	26%	4%
城市发展	17%	18%	18%	11%
水	26%	17%	12%	17%
农业	6%	4%	11%	32%
能源	7%	10%	10%	5%
环境	0%	3%	8%	19%
人类发展	2%	3%	12%	5%
公平、金融和制度	0%	1%	4%	7%

世行的合作重点



CPF合作领域和目标

推进市场与财政改革

改善竞争和私营部门发展环境

实现更加高效的地方财政管理

促进更加绿色的增长

向低碳能源路径转型

减少空气、土壤、水和海洋塑料污染

促进可持续农业发展与食品安全

加强可持续自然资源管理

促进低碳交通和城市发展

共享经济增长效益

提高优质卫生和养老服务的可及性

改善教育和技能发展项目质量

跨部门主题 全球知识与发展合作

- 分享中国的发展经验
- 建立高质量发展合作标准

围绕全球公共产品的贷款规划

2022-2025财年世行贷款规划将在以下四方面支持中国对全球公共产品的贡献：

- (i) 支持中国能源、交通、城市、工业、农业等部门的**低碳转型发展**；
- (ii) 减少中国主要河流流域的**塑料污染**和其他**水污染**，加强**生态系统保护**；
- (iii) 改善自然资源管理，加强自然栖息地和**生物多样性保护**；
- (iv) 通过完善监测、预防和控制体系，减少**新发传染病**风险。

围绕全球公共产品的贷款规划

- CPF合作重点的调整表明双方**合作伙伴关系的重要演变**，这在近期世行执董会批准的塑料垃圾减量、食品安全、绿色可持续农业发展、新发传染病防治和生态产业园区试点项目中已有所反映。
- 在聚焦全球公共产品的同时，世行将继续致力于**解决关键的制度性制约**，将IBRD贷款与国家和省级改革更紧密地联系起来，以发挥IBRD贷款的杠杆作用。
- 聚焦全球公共产品意味着**世行贷款将（主要）集中支持CPF支柱2**。

1、低碳转型发展

新批准的项目



绿色农业与乡村振兴项目 (PforR) – 广西、贵州、湖南、湖北

项目目标：

- 在欠发达地区促进环境可持续、生态友好和气候智慧型农业发展。



稻田节水灌溉与绿色低碳发展项目 (PforR)

项目目标：

- 在湖南省推进稻田甲烷减排，支持具有气候韧性的水稻生产。

1、低碳转型发展

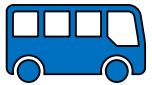
项目规划



陕西能源转型与供热领域创新示范项目 (IPF)

项目目标:

- 推广清洁供热，提高效率，推动供热行业脱碳转型。



湖北宜昌城市交通低碳转型项目 (PforR)

项目目标:

- 加快城市群交通部门脱碳步伐，加强省级大规模推广脱碳措施的能力。



可持续草场管理和低碳畜牧业发展项目 (PforR) - 甘肃

项目目标:

- 在中国某省选定区域促进低排放畜牧业价值链发展，改善草场管理。



低碳城市项目 (PforR) – 石家庄、贵阳

项目目标:

- 支持项目城市实现碳减排目标，减少城市层面的碳排放总量和增量，响应国家碳达峰碳中和目标。



工业园区绿色转型和脱碳项目 (IPF)

项目目标:

- 助力中国产业部门减碳，提升绿色竞争力。

2、海洋塑料和水污染治理

新批准的项目



塑料垃圾减量项目 (IPF) – 宁波、重庆、陕西

项目目标:

- 在国家和地方层面改善塑料垃圾管理
- 引入循环经济措施, 加强塑料产品管理
- 在部分农村地区减少生活垃圾带来的塑料污染



长江经济带生态环境系统保护修复和绿色发展示范项目 (PforR) – 湖南、江西、湖北

项目目标:

- 在长江流域选定区域完善协调机制, 加强生态保护, 减少水污染。

3、自然栖息地和生物多样性保护

新批准的项目



黄河流域生态保护修复和环境污染治理示范项目 (PforR) – 河南、陕西、甘肃、山东

项目目标:

- 在黄河流域选定区域加强水资源综合利用效率、水污染防治和生态系统管理。

项目规划



可持续生态系统恢复与生物多样性保护项目 (IPF) – 四川、山西

项目目标:

- 在具有全球生物多样性价值的地区，加强景观层面的生态系统恢复和生物多样性保护管理和可持续融资。

4. 土壤污染防治

项目规划



低碳农业和土壤健康提升项目 (PforR) – 湖北

项目目标:

- 减少农业温室气体排放，恢复湖北省部分地区退化的农田土壤。

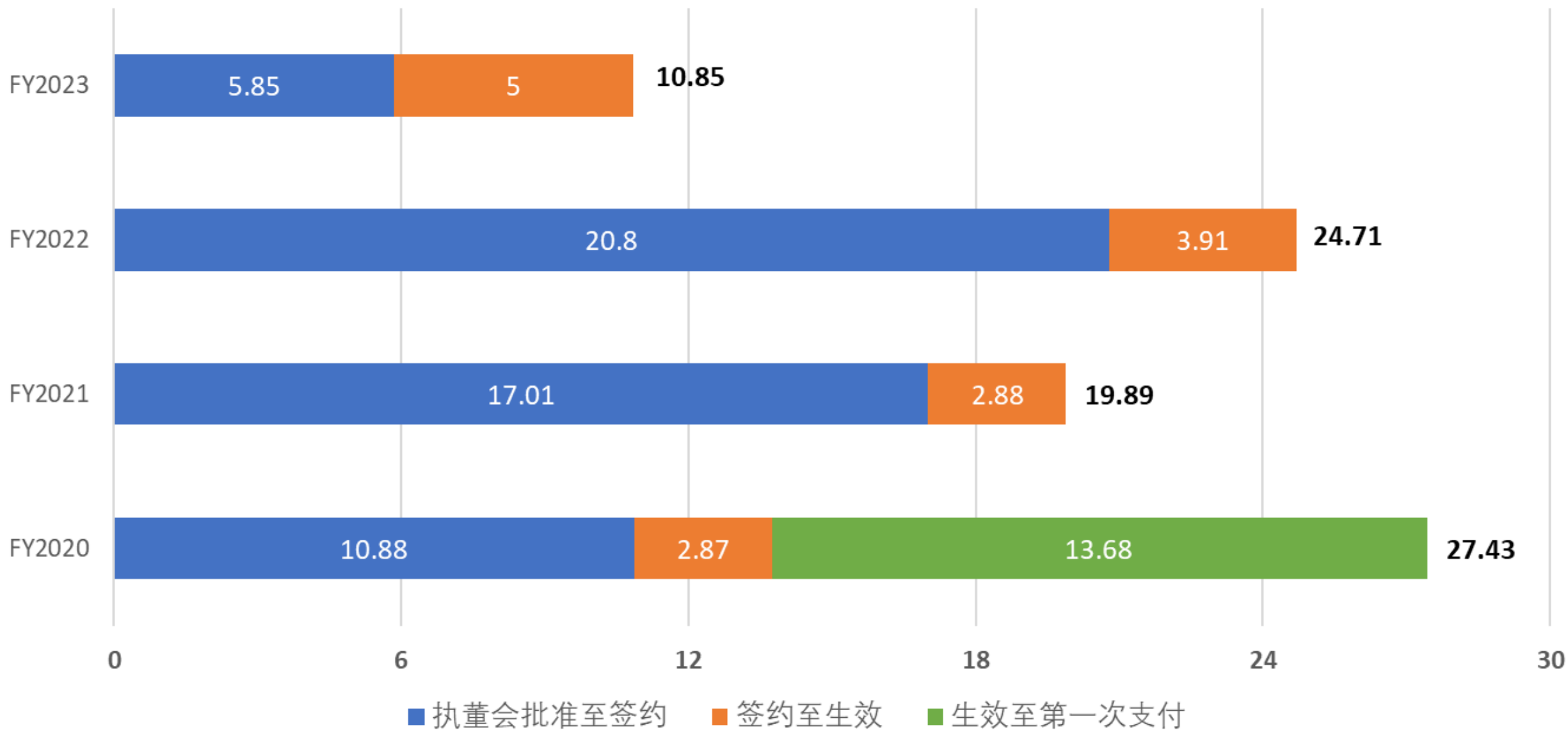


可持续土壤污染管理项目 (IPF) – 广东

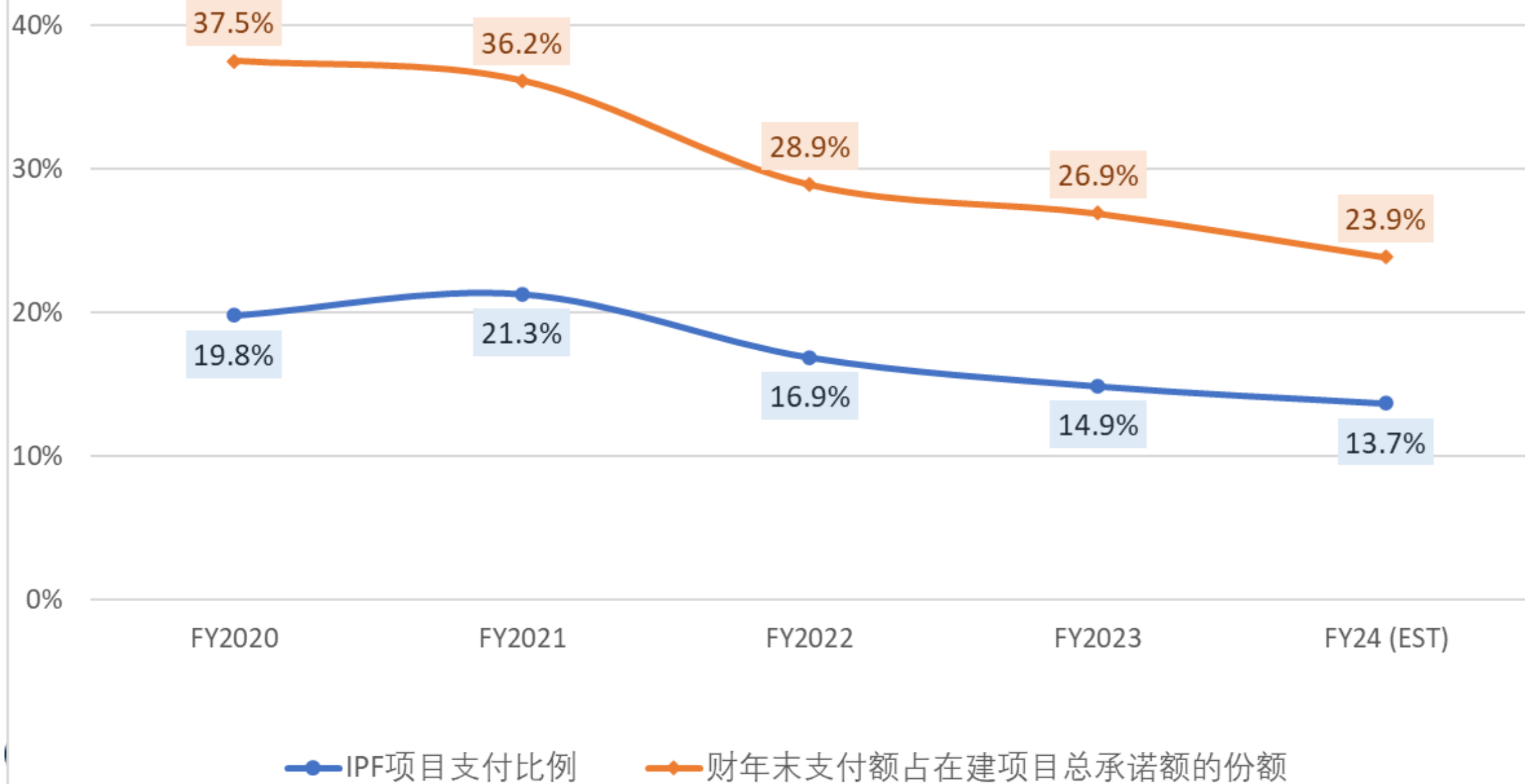
项目目标:

- 可持续减少广东省韶关市耕地重金属污染并提高碳汇水平。

按批准财年划分的平均处理时间（以月为单位）
执董会批准--> 签约 --> 生效 --> 第一次支付



IPF项目支付比例和支付总额的百分比



谢谢大家！

