第一拖拉机股份有限公司 关于获得政府补助的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈 述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

一、获得补助的基本情况

第一拖拉机股份有限公司(以下简称"公司") 2019年4月23日至2020 年 4 月 23 日累计获得与收益相关的政府补助 86, 381, 122. 46 元, 占 2018 年度经 审计归属于上市公司股东净利润的 6.64%。2020 年 4 月 24 日至本公告日,公司 未收到任何政府补助资金。2019年4月23日至2020年4月23日,公司及控股 子公司累计获得的与收益相关的政府补助具体明细如下:

单位:人民币、元

补助项目名称	金额	时间	计入科目	文件号(政府批文)
LF 系列动力换挡拖拉机研发 及产业化	2,000,000.00	2019. 4. 28	递延收益	洛财预【2017】646 号
拖拉机、柴油机铸件新产品快 速开发及示范应用	259, 200. 00	2019. 4. 28	其他收益	关于 2018 年洛阳市科 技创新券评审结果的 公示
僵困企业补助	13, 445, 687. 74	2019. 5-2019. 12	营业外收入	国机财资产函【2017】 14号
科技局工程技术研究中心奖励 款	100, 000. 00	2019. 6. 18	其他收益	洛政【2014】58 号
非道路国四柴油机开发及产业 化	2,000,000.00	2019. 6. 21	递延收益	洛财豫【2019】96 号
拖拉机动力系统国家重点实验 室	505, 000. 00	2019. 6. 21	递延收益	洛财豫【2019】96 号
洛阳市现代农业装备清洁度控 制技术重点实验室奖励	100, 000. 00	2019. 6. 24	其他收益	洛市科【2018】61号
科技局技术合同备案奖励款	9, 400. 00	2019. 6. 6	其他收益	洛财预便【2019】第 42号
2017 年度洛阳市小微企业技 术交易奖励资金	200, 000. 00	2019. 6. 6	其他收益	洛财预便【2019】第 42号
小微企业技术交易扶持资金	78, 700. 00	2019. 6. 6	其他收益	洛财预便【2019】第

补助项目名称	金额	时间	计入科目	文件号(政府批文)
				42 号
中信保项目资金补贴收入	216, 000. 00	2019. 7. 25	其他收益	洛财预【2018】579号
中小企业开拓国际市场项目补 助资金补贴收入	844, 100. 00	2019. 7. 25	其他收益	洛财预【2018】579 号
先征后退房产税及土地使用税	2, 342, 142. 84	2019. 7. 26	营业外收入	吉林省地方税务局关 于发布《吉林省房产税 城镇土地使用税减免 管理暂行办法》的公告 2014年第4号
农用机械污染排放控制技术与系统研究项目	120, 000. 00	2019. 7. 30	递延收益	国科议程办字【2017】 15号-满足国四阶段 标准的农机后处理系 统工程示范课题任务 书
稳岗补贴	47, 294, 078. 23	2019. 7-2019. 12	其他收益	黑人社发【2019】17 号;洛人社【2019】64 号
高校毕业生就业见习补贴	11, 000. 00	2019. 7. 31	其他收益	2018年就业见习补贴
可抵扣进项税额加计抵减额	360, 690. 14	2019. 7–2019. 12	其他收益	财政部税务总局 海关 总署公告 2019 年第 39 号
洛阳市财政局研究开发财政补 助	3, 492, 500. 00	2019. 8-2019. 10	其他收益	豫财科【2017】166 号
拖拉机关键部件可靠性检测技 术研究与系统开发	289, 300. 00	2019. 8. 27	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(拖拉机关键 部件可靠性检测技术 研究与系统开发)
国家标准制修订专项经费	310, 000. 00	2019. 9. 24	其他收益	全国农业机械标准化 技术委员会关于下达 关于下达国家标准补 助经费的通知
首台套重大技术装备产品奖补 资金	1,740,000.00	2019. 10. 11	其他收益	豫财企【2015】25号
2017年企业研发补助资金	419, 100. 00	2019. 10. 12	其他收益	洛财预【2018】224号
科技研发服务平台奖补资金	595, 000. 00	2019. 10. 17	递延收益	洛财预【2018】223 号 洛财预【2018】224 号
智能化设计平台在大功率拖拉 机研发中应用研究	218, 600. 00	2019. 10. 20	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(智能化设计 平台在大功率拖拉机 研发中应用研究)
农用柴油机清洁燃烧关键技术 燃烧	29, 400. 00	2019. 10. 23	递延收益	国科议程办字【2017】 15 号农用柴油机清洁

补助项目名称	金额	时间	计入科目	文件号(政府批文)
				燃烧关键技术研究课
农用机械排气后处理系统控制 与 OBD 关键技术研究	73, 800. 00	2019. 10. 23	递延收益	题任务书 国科议程办字【2017】 15号-农用机械排气 后处理系统控制及 OBD 关键技术研究课 题任务书
拖拉机机组田间作业质量及整 机性能试验验证技术研究	142, 400. 00	2019. 10. 23	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(拖拉机机组 田间作业质量及整机 性能试验验证技术研 究)
就业服务中心企业社保补贴等 其他补贴资金	18, 569. 58	2019. 10. 25	其他收益	/
小微企业技术交易扶持资金	100, 000. 00	2019. 10. 30	其他收益	2018 年省级研发拨付 补助
新型节能环保农用柴油机关键 核心零部件开发	349, 900. 00	2019. 11. 6	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(新型节能环 保农用柴油机关键核 心零部件开发)
拖拉机整机检测技术研究与系 统开发	119, 000. 00	2019. 11. 20	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(拖拉机整 机检测技术研究与系 统开发)
智能电动拖拉机开发(双电机耦合驱动电动拖拉机 35 马力)	50, 000. 00	2019. 11. 26	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(智能电动 拖拉机开发)
中功率节能环保农用柴油机集成开发与整机匹配	874, 500. 00	2019. 11. 29	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(新型节能 环保农用发动机开发)
丘陵山地拖拉机新产品集成创 制	189, 700. 00	2019. 11. 30	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(丘陵山地拖 拉机新产品集成创制)
基于北斗的农机导航作业技术集成及示范应用	213, 831. 00	2019. 11. 29	递延收益	国家重点研发计划课 题任务书(基于北斗 的农机导航作业技术 集成及示范应用)
洛阳市知识产权局专利奖励	62, 000. 00	2019. 11. 30	其他收益	收到洛阳市财政局银 行回单
第二届优秀科技杰出人才资金	3,000.00	2019. 12. 23	其他收益	洛人【2019】3号
农机装备智能工厂通用集成模 型标准研究和试验验证	300, 000. 00	2019. 12. 24	递延收益	国家工信部智能制造综合标准化试验验证项目"农机装备智能工

补助项目名称	金额	时间	计入科目	文件号(政府批文)
				厂通用集成模型标准
				研究和试验验证"协议
稳岗返还费	99, 681. 49	2020. 1. 1	其他收益	苏人社【2019】132
工业发展基金	20, 000. 00	2020. 1. 7	其他收益	苏政发【2016】107号
		2020. 1. 14	递延收益	国家重点研发计划课
拖拉机作业信息采集故障预警	70, 800. 00			题任务书(拖拉机作业
及远程诊断技术研究	10,000.00			信息采集故障预警及
				远程诊断技术研究)
 满足国四阶段标准的农机后处				满足国四阶段标准的
理系统工程示范	112, 000. 00	2020. 1. 20	递延收益	农机后处理系统工程
之上, 九二十三人(Ye)				示范"课题任务书
2018年度河南省洛阳市企业	2,800,000.00	2020. 1-2020. 2	其他收益	豫财科【2017】166 号
研发费用财政补助	2,000,000.00	2020.1 2020.2	八巴八皿	130X14 12011 100 J
2019 年第二批科技创新免申	7, 501. 00	2020, 3, 20	其他收益	
报项目奖补	1,001.00	2020. 0. 20	八巴八皿	深入
 企业技术改造	87, 092. 44	2020. 4. 7	其他收益	姜开党工委发【2019】
	01, 002. 11	2020. 1. 1	八巴八皿	17 号
	15, 479. 00	2020. 4. 9	其他收益	洛阳市社会保险中心
稳岗补贴				关于 2020 年申请稳岗
				补贴的通知
中央外经贸发展专项资金	343, 400. 00	2020. 4. 13	其他收益	洛财预【2019】383 号
2018 年度国家进口贴息补贴	248, 569. 00	2020. 4. 14	递延收益	 洛财预【2019】359 号
资金	240, 505. 00	2020. 4. 14	地地似 面	10%11% L 2010 L 000 J
支持国家级和省级外贸产业基	100, 000. 00	2020. 4. 14	其他收益	洛财预【2019】382 号
地资金	100, 000. 00	2020. 4. 14	共心权皿	行为1次 【2013】 302 与
河南省重大科技专项自创区专	780, 000. 00	2020. 4. 22	递延收益	 洛财预【2018】549 号
项经费	780, 000. 00	2020. 4. 22	地延収皿	福州1英【2010】549 与
(自创区创新专项) 机器人及				
智能装备 260-340 马力动力换	2, 220, 000. 00	2020. 4. 22	递延收益	洛财预【2018】549 号
档拖拉机研发及产业化			_	

二、政府补助对上市公司的影响

- 1、公司 2019 年度有关政府补助金额及对上市公司的影响请参见公司于 2020 年 4 月 24 日发布的《2019 年年度报告》第十二节财务报告。
 - 2、公司 2020 年收到的政府补助对公司的影响如下:

单位:人民币、元

对公司影响	金额
计入其他收益科目,影响当期损益	3, 473, 153. 93
计入营业外收入科目,影响当期损益	/

计入递延收益科目,将在相关项目完成验收后按规定转入损益科目	3, 431, 369. 00
合计	6, 904, 522. 93

公司 2020 年 1 月 1 日至本公告日收到政府补助的具体会计处理仍须以审计机构年度审计确认后的结果为准。

特此公告。

第一拖拉机股份有限公司董事会 2020年5月7日