

附件 7:

国家科技重大专项（民口）课题资金评议专家组意见

重大专项名称	高档数控机床与基础制造装备						
课题名称	大功率精密电主轴关键技术研究及在高档数控机床上的应用		课题编号	SK201901A15-01			
课题承担单位	广州市昊志机电股份有限公司		课题负责人	熊万里			
课题起止时间	2019 年 1 月 至 2019 年 12 月						
预算申报（万元）	总计	中央财政资金	地方财政资金	单位自筹资金	其他渠道资金		
	7,500.00	5,000.00	1,000.00	1,500.00	0.00		
审计认定（万元）	3,120.11	2,619.68	0.00	500.43	0.00		
专家组认定（万元）	3,120.11	2,619.68	0.00	500.43	0.00		
一、专家组评分							
一级指标	分值	专家评分		平均得分			
		专家一	专家二				
财务管理及相关制度建设情况	10	8	8	8			
资金到位和拨付情况	20	18	17	17.5			
会计核算和财务支出情况	40	35	34	34.5			
预算执行情况	20	15	15	15			
资产管理情况	10	6	8	7			
总分	100	82	82	82			
一、审计认定中央财政资金支出情况（后补助课题，金额单位：万元）							
单位名称	预算	拨付到位	实际到位 (含垫付)	支出			后补助资金 拨付建议
				账面支出	后续支出	执行率	
	A	B	C	D	E	F=D+E/A	H=D+E-B
合计	5,000.00	0.00	4,431.52	2,619.68	0.00	52.39	2,619.68
广州市昊志机电股份有限公司	3,500.00	0.00	3,430.47	1,728.11	0.00	49.37%	1,728.11
科德数控股份有限公司	1,000.00	0.00	774.82	774.82	0.00	77.48%	774.82
哈尔滨工业大学	150.00	0.00	21.54	21.54	0.00	14.36%	21.54
武汉华中数控股份有限公司	250.00	0.00	95.21	95.21	0.00	38.08%	95.21
广州市霏鸿机电科技有限公司	100.00	0.00	109.48	0.00	0.00	0.00%	0.00
二、专家认定中央财政资金支出情况（后补助课题，金额单位：万元）							
单位名称	现场核减		现场认定		已拨付	后补助拨付建议	
	核减账面支出	核减后续支出	账面支出	后续支出			
	I	J	K=D-I	L=E-J			M=B

合计	0.00	0.00	2,619.68	0.00	0.00	2,619.68
广州市昊志机电股份有限公司	0.00	0.00	1,728.11	0.00	0.00	1,728.11
科德数控股份有限公司	0.00	0.00	774.82	0.00	0.00	774.82
哈尔滨工业大学	0.00	0.00	21.54	0.00	0.00	21.54
武汉华中数控股份有限公司	0.00	0.00	95.21	0.00	0.00	95.21
广州市霏鸿机电科技有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

四、总体评价

该课题牵头单位和联合单位制定了民口科技重大专项相关财务管理制度，并基本遵照执行；课题牵头单位和联合单位能做到单独核算，会计核算基本规范；课题经费使用基本符合重大专项资金管理等相关规定；课题牵头单位和联合单位按照课题申报预算、申报书和课题进度执行，已按规定程序和权限调整预算；该课题购置的仪器设备已按规定纳入固定资产管理使用。

经评议，对北京兴华会计师事务所（特殊普通合伙）广东分所[2019]京会兴粤分专字第 59000132 号审计报告确认中央财政资金账面申报数 4,431.52 万元，审计认定数 2,619.68 万元，专家现场认定数 2,619.68 万元。

专家组认定中央财政资金支出 2,619.68 万元。（该课题为后立后补课题，最终补助经费按中央财政资金补助上限执行）

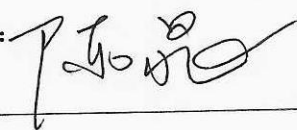
五、意见建议

按照规定及时整理财务验收资料归档

六、资金评议专家组名单

姓名	单位名称	专业	职务/职称
陈 晁	中建华会计师事务所有限责任公司	财务管理	副总经理/注册会计师
李 敏	中国科学院过程工程研究所	财务管理	投资总监/高级会计师

综合绩效评价专家组副组长签字:



日期: 2020年11月20日