

2021年专利奖励总表

专利序号	标题	专利号	申请日	专利类型	公开(公告)日	公司	应用项目	总奖励	发明人								备注	
									胡明全	张令超	张晓峰	孙国	冯永江	张加	张涛	高杨		蔡泽旭
41	三态开关检测电路	CN202022440280.1	2020/10/28	实用新型	2021/5/25	安路普(北京)汽车技术有限公司	通风加热项目	1500	900	600								《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
42	一种调节阻尼器的阻尼力的方法和系统	CN201910991452.3	2019/10/18	发明	2021/10/12	安路普(北京)汽车技术有限公司	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300				《专利规范管理制度》中7.2规定,一个发明专利被应用到项目中应奖励3000元
43	一种调节高度和阻尼力的方法及系统	CN201910991448.7	2019/10/18	发明	2021/11/5	安路普(北京)汽车技术有限公司	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300				
44	一种调节悬架系统高度的方法和系统	CN201910991551.1	2019/10/18	发明	2021/11/9	安路普(北京)汽车技术有限公司	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300				
41	座椅	CN202030483132.0	2020/8/21	外观设计	2021/1/5	北京光华荣昌汽车部件有限公司	未应用	500							500			《专利规范管理制度》中7.2规定,一个外观专利未被应用到项目中应奖励500元被应用到项目中应奖励800元
43	座椅罩壳	CN202030418512.6	2020/7/28	外观设计	2021/3/19	北京光华荣昌汽车部件有限公司	陕汽M3000-S/X5000以及重汽TX系列	800							800			
44	控制阀(四)	CN202130034128.0	2021/1/18	外观设计	2021/6/15	北京光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2005轻卡减震	800				800						
45	一种座椅高度悬浮控制机构和座椅底座	CN202022805800.4	2020/11/27	实用新型	2021/7/27	北京光华荣昌汽车部件有限公司	1.0平台(重汽TX,陕汽L5000,福田M4)	1500					1500					《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
46	低悬架行程座椅用高度控制阀及低悬架行程	CN2020228479342	2020/12/1	实用新型	2021/7/27	北京光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2005轻卡减震	1500			600	900						
47	低悬架行程减震座椅	CN2020228479874	2020/12/1	实用新型	2021/10/26	北京光华荣昌汽车部件有限公司	轻卡减震座椅(一汽、福田)	1500			600	900						
14	控制阀(二)	CN202030529292.4	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	河北光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2137速降阀	800			320	480						《专利规范管理制度》中7.2规定,一个外观专利被应用到项目中应奖励800元
15	控制阀(三)	CN202030528341.2	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	河北光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2137速降阀	800			320	480						
16	控制阀(一)	CN202030528343.1	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	河北光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2137速降阀	800			320	480						
17	一种座椅高度控制阀和汽车座椅	CN202010936691.1	2020/9/8	发明	2021/9/7	河北光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2137速降阀	3000			1200	1800						《专利规范管理制度》中7.2规定,一个发明专利被应用到项目中应奖励3000元
18	一种座椅扶手高度调节机构和汽车座椅	CN202011637804.4	2020/12/31	发明	2021/11/16	河北光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2015换挡扶手	3000			1200	1800						
3	一种气悬浮座椅高度控制阀以及气悬浮座椅	CN202022087845.2	2020/9/22	实用新型	2021/2/26	长春光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2137速降阀	1500			600	900						《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
4	一种滑轨锁止机构和汽车座椅	CN202020844272.0	2020/5/19	实用新型	2021/3/16	长春光华荣昌汽车部件有限公司	重卡3.0座椅滑轨解锁机构、3.0平台	1500				1500						
9	一种座椅高度测量装置和座椅底座	CN202120233743.9	2021/1/27	实用新型	2021/8/13	长春光华荣昌汽车部件有限公司	电控座椅	1500			450	300		750				
10	车辆座椅减震系统以及车辆座椅	CN202023346178.1	2020/12/31	实用新型	2021/8/17	长春光华荣昌汽车部件有限公司	ZY2012座椅主动阻尼控制系统	1500			450			300		750		
11	一种扶手及座椅	CN202120477603.6	2021/3/5	实用新型	2021/10/15	长春光华荣昌汽车部件有限公司	未应用	1000			400						600	
12	一种汽车座椅安全带系统	CN2021203645066	2021/2/6	实用新型	2021/10/26	长春光华荣昌汽车部件有限公司	未应用	1000			400						600	
合计						光华荣昌集团		33500	900	600	10460	10640	5700	1950	1300	750	1200	

专利奖励人员清单

序号	姓名	奖金
1	胡明全	900
2	张令超	600
3	张晓锋	10460
4	孙国	10640
5	冯永江	5700
6	张加	1950
7	张涛	1300
8	高杨	750
9	蔡泽旭	1200

合计

33500

专利奖励隶属分公司清单

序号	公司	金额
1	安路普(北京)汽车技术有限公司	10500
2	北京光华荣昌汽车部件有限公司	6600
3	河北光华荣昌汽车部件有限公司	8400
4	长春光华荣昌汽车部件有限公司	8000

合计

33500

安路普(北京)汽车技术有限公司-专利奖励清单

标题	专利号	申请日	专利类型	公开(公告)日	应用项目	总奖励	发明人						备注	
							胡明全	张令超	张晓锋	孙国	冯永江	张加		
三态开关检测电路	CN202022440280.1	2020/10/28	实用新型	2021/5/25	通风加热项目	1500	900	600						《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
一种调节阻尼器的阻尼力的方法和系统	CN201910991452.3	2019/10/18	发明	2021/10/12	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300	《专利规范管理制度》中7.2规定,一个发明专利被应用到项目中应奖励3000元	
一种调节高度和阻尼力的方法及系统	CN201910991448.7	2019/10/18	发明	2021/11/5	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300		
一种调节悬架系统高度的方法和系统	CN201910991551.1	2019/10/18	发明	2021/11/9	ZY2124气阀模块	3000			1200	900	600	300		
发明人签字确认														
合计						10500	900	600	3600	2700	1800	900		

北京光华荣昌汽车部件有限公司-专利奖励清单

标题	专利号	申请日	专利类型	公开(公告)日	应用项目	总奖励	发明人				备注
							张晓锋	孙国	冯永江	张涛	
座椅	CN202030483132.0	2020/8/21	外观设计	2021/1/5	未应用	500				500	《专利规范管理制度》中7.2规定,一个外观专利未被应用到项目中应奖励500元被应用到项目中应奖励800元
座椅罩壳	CN202030418512.6	2020/7/28	外观设计	2021/3/19	陕汽M3000-S/X5000以及重汽TX系列	800				800	
控制阀(四)	CN202130034128.0	2021/1/18	外观设计	2021/6/15	ZY2005轻卡减震	800		800			
一种座椅高度悬浮控制机构和座椅底座	CN202022805800.4	2020/11/27	实用新型	2021/7/27	1.0平台(重汽TX,陕汽L5000,福田M4)	1500			1500		《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
低悬架行程座椅用高度控制阀及低悬架行程座椅	CN2020228479342	2020/12/1	实用新型	2021/7/27	ZY2005轻卡减震	1500	600	900			
低悬架行程减震座椅	CN2020228479874	2020/12/1	实用新型	2021/10/26	轻卡减震座椅(一汽、福田)	1500	600		900		
发明人签字确认											

合计

6600

1200

1700

2400

1300

河北光华荣昌汽车部件有限公司-专利奖励清单

标题	专利号	申请日	专利类型	公开(公告)日	应用项目	总奖励	发明人		备注
							张晓锋	孙国	
控制阀(二)	CN202030529292.4	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	ZY2137速降阀	800	320	480	《专利规范管理制度》中7.2规定,一个外观专利被应用到项目中应奖励800元
控制阀(三)	CN202030528341.2	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	ZY2137速降阀	800	320	480	
控制阀(一)	CN202030528343.1	2020/9/8	外观设计	2021/3/12	ZY2137速降阀	800	320	480	
一种座椅高度控制阀和汽车座椅	CN202010936691.1	2020/9/8	发明	2021/9/7	ZY2137速降阀	3000	1200	1800	《专利规范管理制度》中7.2规定,一个发明专利被应用到项目中应奖励3000元
一种座椅扶手高度调节机构和汽车座椅	CN202011637804.4	2020/12/31	发明	2021/11/16	ZY2015换挡扶手	3000	1200	1800	
发明人签字确认									

合计						8400	3360	5040	
----	--	--	--	--	--	------	------	------	--

长春光华荣昌汽车部件有限公司-专利奖励清单

标题	专利号	申请日	专利类型	公开(公告)日	应用项目	总奖励	发明人					备注
							张晓锋	孙国	冯永江	张加	高杨	
一种气悬浮座椅高度控制阀以及气悬浮座椅	CN202022087845.2	2020/9/22	实用新型	2021/2/26	ZY2137速降阀	1500	600	900				《专利规范管理制度》中7.2规定,一个实用新型专利被应用到项目中应奖励1500元
一种滑轨锁止机构和汽车座椅	CN202020844272.0	2020/5/19	实用新型	2021/3/16	重卡3.0座椅滑轨解锁机构、3.0平台	1500			1500			
一种座椅高度测量装置和座椅底座	CN202120233743.9	2021/1/27	实用新型	2021/8/13	电控座椅	1500	450	300		750		
车辆座椅减震系统以及车辆座椅	CN202023346178.1	2020/12/31	实用新型	2021/8/17	ZY2012座椅主动阻尼控制系统	1500	450			300	750	
一种扶手及座椅	CN202120477603.6	2021/3/5	实用新型	2021/10/15	未应用	1000	400				600	
一种汽车座椅安全带系统	CN2021203645066	2021/2/6	实用新型	2021/10/26	未应用	1000	400				600	
发明人签字确认												

合计						8000	2300	1200	1500	1050	750	1200
----	--	--	--	--	--	------	------	------	------	------	-----	------