

# 国家科学技术进步奖公示内容

## (2017 年度)

**项目名称：**“科学家带你去探险”系列丛书（走进多彩的冰川世界、说不尽的北极故事、探秘大香格里拉、挺进地球无人区）

**推荐单位：**中国科协

**推荐意见：**

“科学家带你去探险”系列丛书包括：《走进多彩的冰川世界》、《说不尽的北极故事》、《探秘大香格里拉》、《挺进地球无人区》，生动讲述了科学家亲身经历的科学探险，这些科学探险活动也是近几十年来我国重要科学考察和重大科学发现的组成部分。作者张文敬、高登义、王维均是这些科学探险活动的组织者或参与者，他们以亲身经历讲述了活动中经历的风风雨雨和酸甜苦辣，用质朴的语言和丰富的图画表达着他们的所见所闻以及所感，让广大的读者在品读这个美丽又奇妙自然世界的同时又能体味到科学人生的真谛。

当前，各类探险与旅游已成为我国民众休闲生活亮点。而把科学知识引入这一生活消费方式中，让人们更好地健康生活意义重大。通过此丛书，作者们作为科学家，不仅仅在探险中讲述科学知识，也尽力传达对自然纯真美的一种敬仰，也在同读者尤其是广大的青少年产生共鸣：在接近大自然、认识大自然规律的过程中逐渐认识自我，逐渐走向知天知己，达到其乐无穷的境界。同时，该丛书描述了祖国山河的壮丽，字里行间充满了对国家和民族的热爱，有利于增强读者的爱国主义情操。

2014年11月4日，中央政治局委员、国家副主席李源潮在接见科普作家座谈会上做出重要讲话，其中专门谈到了本套丛书：“好奇是人的天性。《科学家带你去探险》丛书讲述了中国科学家在高山、极地、沙漠和无人区探险的奇妙发现。”该丛书已获得2012第二届中国科普作家协会优秀科普作品金奖，并被多所中小学学校、高等院校和科研机构作为推荐阅读之书。

推荐该项目为国家科学技术进步奖二等奖。

**项目简介**

“科学家带你去探险”丛书是由人民邮电出版社与中国科学探险协会合作，于2011年9月推出的科普图书，整套丛书坚持原创性，包括4册书：《走进多彩的冰川世界》、《说不尽的北极故事》、《探秘大香格里拉》、《挺进地球无人区》。其中，《走进多彩的冰川世界》和《说不尽的北极故事》由中国科学院、水利部山地灾害与环境研究所张文敬研究员所著，《探秘大香格里拉》由中国科学院大气物理所高登义研究员所撰写，《挺进地球无人区》由中国科学探险协会秘书长王维高级工程师所撰写。

听科学家亲述探险故事，共同欣赏大自然的旖旎风光，领略鲜为人知的异域风情，学习野外生存的技巧，揭示地球的无穷奥秘，分享科学发现的喜悦，感悟科学人生的精彩与生命的美丽。从世界屋脊青藏高原到渺无人烟的大沙漠。从冰天雪地的两极到潮湿酷热的热带雨林……科学探险就是我们永恒的主题。作者在写作中力图以通俗易懂的语言来普及我国科学家在这些领域的新发现，以真实的记述来揭示他们在科学探险活动中经历的风风雨雨和酸甜苦辣，以珍贵翔实的图片来展示他们在科学探险活动中的环境，以亲身经历的真正故事展现他们丰富的科学人生，帮助读者更好地体味科学人生的真谛。科学家们在科学探险中的主要体会是：亲近大自然，走向知天知己。

本系列丛书内容丰富，图文并茂，深入浅出、通俗易懂，涵盖了高山科学探险、极地科学探险、沙漠科学探险和无人区科学探险等，也包括我国科学探险家带领我国青少年走近大自然，走向热爱大自然、热爱自然科学的科普活动。作者们分别讲述了他们探险地区的自然环境、人文景观、风土人情、气候特点和科学发现以及很多鲜为人知的探险故事，在分享科考经历所见所闻时，也将相关的科学知识、文化知识、探险知识融入其中，也介绍了如何增加自我保护能力，如何处理紧急情况，以及如何应对突发事件的相关知识。

目前，在不少地方比如许多景区，充斥着胡编乱造的神话传说爱情故事，或者动辄世界之最，唯我独尊，不伦不类，以假乱真，用谬误取代科学，用宗教神学甚至低级迷信取悦受众。而张文敬、高登义等科学家，欲利用原创科普为阵地，正本清源，去伪排污，为宣传美丽的自然文化和弘扬优秀的中华文化添砖加瓦。而本套丛书正是这一思想指导下形成的原创科普著作。

2014年11月4日，中央政治局委员、国家副主席李源潮在接见科普作家座

谈会上做出重要讲话，其中专门谈到了本套丛书：“好奇是人的天性。《科学家带你去探险》丛书讲述了中国科学家在高山、极地、沙漠和无人区探险的奇妙发现。”目前，此系列丛书在读者中引起较强烈反响，已经赢得了全国广大青少年读者的认可和信赖，并获 2012 第二届中国科普作家协会优秀科普作品金奖。

## 客观评价

2014 年 11 月 4 日，中央政治局委员、国家副主席李源潮在接见科普作家座谈会上做出重要讲话，其中专门谈到了本套丛书：“好奇是人的天性。《科学家带你去探险》丛书讲述了中国科学家在高山、极地、沙漠和无人区探险的奇妙发现。”

从内容上讲，“科学家带你去探险”系列丛书（探秘大香格里拉、走进多彩的冰川世界、挺进地球无人区、说不尽的北极故事）是科学家亲述探险故事，共同欣赏大自然的以旖旎风光，领略鲜为人知的异域风情，学习野外生存的技巧，揭示地球的无穷奥秘，分享科学发现的喜悦，感悟科学人生的精彩与生命的美丽。其具体内容属于张文敬、高登义、王维等科学家本身的研究范畴，内容十分深入，观点极其精辟，加以优美幽默的文笔，既是严谨的科普作品，也是优秀的文学作品，科学与文学水乳交融为一，是不可多得的原作品。还需要特别强调的是，作品中寄托了作者对野外科学考察探险这份职业的忠诚以及对大自然的热爱，如此深沉执著，相信必会对广大读者朋友们产生强烈的感染力，也是今天生态文明理念中“尊重自然、顺应自然、保护自然”特别需要的。

系列丛书所讲述的内容包括是自然美景、山川地貌、气候环境、风土人情、河流湖泊、动物植物等等多个组成要素，结构完整合理，材料确切可靠，观点明确清晰。作者以优美流利的文笔表述，深入浅出，科学性很强，知识性也很强。更应特别指出的是，作品里洋溢着浓烈的对大自然的敬畏之情，具有一般作品中不可多得的思想性。集科学性、知识性、文学性、思想性，同时又不乏幽默风趣为一体的该丛书值得大力推介，应该成为中国科普图书创作和科普工作者的榜样。

从内容的排版方面讲，首先，编排突破其他科普读物传统编排法，编排方法新颖、独特，避免了传统编排法的种种弊端。系列丛书的文字和图片的排版，

包括文字的大小、颜色、间距、行距以及图片、背景等都花功夫精心设计，朴实简单的语言结合生动形象的图片，使广大读者朋友在浏览阅读过程中产生视觉上的美感和心灵上的共鸣。其次，形式别致，系列丛书在标题、版式、装帧上大胆创新。标题清新活泼，一看就能与读者朋友们产生共鸣，尤其能激发广大青年对外界事物的好奇心，大大增加了可读性、趣味性、吸引力，提高读者对知识的渴望。同时，版式设计强调整体性，图文并茂，该套丛书风格一致，均以讲述作者科学探险考察所遇的那些事儿为主线，给读者分享新发现的同时也融入相应的科普知识。再者，语言文字纯朴却不失艺术性，避免传统科普读物严肃生硬的语言，使用简单朴实的语言结合科普散文语体，用自己的、喜闻乐见的语言，生动活泼、深入浅出、通俗易懂、通达顺畅，符合广大读者朋友们的阅读心理期许。

“科学家带你去探险”整套作品，其创造性独特，富有科普作品的知识性、科学性、通俗性，必须特别指出语言的美感，富含浓浓的真实情感，畅读过程中犹如在亲历其科学探险活动中，真真切切的感受着作者有新发现的狂喜心理或者是突遇危机时恐慌之余谨慎淡定的心理，作者心灵的一切波动变化可谓能再一次浮现在读者的内心。

系列丛书为大众所理解和接受，极具教育意义，书中语言、编排、内容等创作的创新，其在国内同类科普作品中处于领先水平。传达的亲近自然感恩自然景仰自然的系列理念契合当下国民日益重视旅游的氛围，并赋予其新的内涵和意义，促进了国民的科学文化素质和思想道德素质的提高，推动了社会主义物质文明、精神文明和生态文明建设。

## 推广应用情况

本系列丛书包括四册书，分别为《走进多彩的冰川世界》（作者张文敬）、《说不尽的北极故事》（作者张文敬）、《探秘大香格里拉》（作者高登义）和《挺进地球无人区》（作者王维）。丛书于 2011 年 9 月由人民邮电出版社出版共 20000 册，自发行上市以来，在全国读者朋友中引起了较大反响。通过全国新华书店系统以及当当网、京东、亚马逊等电商平台发行销售，成为各大电商平台各个网络书店的畅销热品。同时也参加了全国书市、图书馆订货会等，被众多中小

学学校、高等院校和科研机构院所及地方图书馆采购作为馆藏图书，得到中小  
 学生、各个高等院校的莘莘学子和科研机构的广大研究人员的青睐，也曾成为  
 各大图书馆的热门借阅书籍。本套图书于 2012 年荣获第二届中国科普作家协会  
 优秀科普作品金奖。

本丛书的出版也是对作者从事科学研究之余进行科普创作的很好体现，以  
 第一作者张文敬研究员为例，他除此次申报的《说不完的北极故事》《走进多彩  
 的冰川世界》外，还先后出版了《青藏高原二万里》《追寻冰川的足迹》《大峡  
 谷冰川考察记》《情系冰川》《南极科考纪行》《喜马拉雅科考纪行》《海螺沟科  
 考纪行》《唯美四川海螺沟》《唯美四川米仓山》《唯美四川螺髻山》《冰川上的  
 脚印》《青藏高原探险》等原创科普著作 10 多部。

系列丛书自 2011 年出版以后，产生了较好的影响。其中，张文敬研究员的  
 《走进多彩的冰川世界》一书已再次被湖北科学技术出版社看中，将在 2017 年  
 再版；此丛书的出版对科普工作者也带来很好的启发，对相关领域后续的科普  
 作品创作与出版也有较强的带动作用，后来有多种相关的科普著作出现，如《科  
 学大探险系列丛书》（北岳文艺出版社，2012）、《科考队带你去探险》（福建教  
 育出版社，2014）等。

## 主要知识产权证明目录

### 主要完成人情况

姓 名	张文敬	性 别	男	排 名	1	国 籍	中国
出生年月	1945.11		出 生 地	四川旺苍		民 族	汉
归国人员			—		归国时间	—	
技术职称	研究员		最高学历	大学本科		最高学位	学士
毕业学校	兰州大学		毕业时间			所学专业	自然地理
通讯地址	成都市人民南路四段 9 号成都山地所综合办公室				邮政编码		
工作单位	中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所				行政职务	—	
二级单位	中国科学院贡嘎山高山生态系统观测实验站				党 派	无党派	
完成单位	中国科学院、水利部成都山地灾害与环境研究所				所 在 地	成都	
					单位性质	科研院所	

参加本项目的起止时间	2010年7月至2011年9月
<p>对本项目技术创造性贡献：</p> <p>完成本丛中《走进多彩的冰川世界》和《说不尽的北极故事》的撰写，也是对作者自1975年开始进行科学探险考察的综合反映。是我国考察冰川最多的科学工作者之一，参加过国内外许多大型科学考察：青藏高原自然资源综合科学考察、天山最高峰托木尔峰登山科学考察、雅鲁藏布大峡谷徒步穿越科学考察、南极和北极冰川考察、南迦巴瓦峰登山科学考察、天山博格达峰中日联合冰川考察、西昆仑山中日联合冰川考察、中德联合长江源头冰川考察等。</p>	
<p>曾获国家科技奖励情况：</p> <p>作为重要成员参加《青藏高原隆起对人类活动和自然环境影响的综合研究》获得1986年中国科学院科学技术进步特等奖；作为骨干成员参加的《天山托木尔峰地区综合科学考察（冰川与气象）》获得1980中国科学院科技成果二等奖；作为主要骨干成员参加的《天山博格达峰-阿尔泰山区科学考察》获得1986中国科学院科技进步三等奖。负责野外现场科学指导、分镜头创作和后期解说词写作的科教片电影《中国冰川》获得1982年南斯拉夫贝尔格莱德科教片电影最高国家荣誉奖；另外科普作品曾获全国“五个一”工程奖（五名主创者之一）、全国优秀科普作品一等奖、三等奖，中国科普作家协会优秀科普作品金奖、银奖。</p>	

姓 名	高登义	性 别	男	排 名	2	国 籍	中国
出生年月	1939.11		出 生 地	四川成都	民 族	汉	
归国人员			——		归国时间	——	
技术职称	研究员		最高学历	大学本科	最高学位	荣誉博士	
毕业学校	中国科学技术大学		毕业时间	1963.07	所学专业	大气动力学	
通讯地址	北京海淀区安宁庄西路当代城市家园6-1-301				邮政编码	100085	
工作单位	中国科学院大气物理研究所				行政职务	副所长	
二级单位	极地高山海洋科学考察研究室				党 派	中共党员	
完成单位	中国科学院大气物理研究所				所 在 地	北京市	
					单位性质	科研院所	
参加本项目的起止时间	2010年7月至2011年9月						
<p>对本项目技术创造性贡献：</p> <p>撰写了丛中《探秘大香格里拉》一书；在我国首次提出大香格里拉观念，并于2006年首次组织我国的大香格里拉综合科学考察，圆满完成考察后，撰写“和谐发展的大香格里拉——大香格里拉可持续发展战略”，上呈中国科协和四川省、云南省和西藏自治区政府。</p>							
<p>曾获国家科技奖励情况：</p> <p>获1987年度国家自然科学一等奖</p>							

姓名	王维	性别	男	排 名	3	国 籍	中国
出生年月	1953.07			出 生 地	北京	民 族	汉
归国人员				否		归国时间	——
技术职称	高级工程师			最高学历	大学专科	最高学位	——
毕业学校	南京气象学院			毕业时间	1980.07	所学专业	气象
通讯地址	北京市海淀区西小关大气所铁塔分部					邮政编码	100083
工作单位	中国科学探险协会					行政职务	秘书长
二级单位	——					党 派	中共党员
完成单位	中国科学探险协会					所 在 地	北京市
						单位性质	社会团体
参加本项目的起止时间	2010年7月至2011年9月						
对本项目技术创造性贡献： 撰写了丛书中《挺进地球无人区》一书；曾参加多次参加中国科学院西藏珠穆朗玛峰、新疆塔克拉玛干、罗布泊以及南极、北极科学考察，此书就是根据历次考察经历所著。							
曾获国家科技奖励情况： 无							

姓名	张兆晋	性别	男	排 名	4	国 籍	中国
出生年月	1963.09			出 生 地	天津市	民 族	汉
归国人员				——		归国时间	——
技术职称	副编审			最高学历	硕士研究生	最高学位	硕士
毕业学校	吉林大学			毕业时间	1988.07	所学专业	固体物理
通讯地址	北京西城区平安里宝产胡同15号2-601					邮政编码	100035
工作单位	北京日报出版社					行政职务	中心主编
二级单位	科普与少儿图书出版中心					党 派	民盟
完成单位	人民邮电出版社					所 在 地	北京市
						单位性质	国有企业
参加本项目的起止时间	2010年7月至2011年9月						

对本项目技术创造性贡献： 项目策划、编辑
曾获国家科技奖励情况： 无

姓 名	黄 寰	性 别	男	排 名	5	国 籍	中国
出生年月	1977.02		出 生 地	四川眉山	民 族	汉	
归国人员			是		归国时间	2015.07	
技术职称	教授（二级）		最高学历	博士研究生	最高学位	博士（后）	
毕业学校	四川大学		毕业时间	2008.06	所学专业	经济学	
通讯地址	成都市成华区二仙桥东三路一号成都理工大学商学院				邮政编码	610059	
工作单位	成都理工大学				行政职务	无	
二级单位	商学院				党 派	中共党员	
完成单位	成都理工大学				所 在 地	四川省成都市	
					单位性质	事业单位	
参加本项目的起止时间	2010年7月至2011年9月						
对本项目技术创造性贡献： 是课题组参与人员，协助策划丛书和部分资料收集、稿件撰写工作。							
曾获国家科技奖励情况： 国家科学技术进步奖二等奖（科普类，排名第四）、中国青年科技奖、全国优秀科技工作者、全国科普工作先进工作者、全国优秀社会科学普及专家、冰心图书奖、国家“三个一百”原创图书出版工程等奖励。							



姓名	毕颖	性别	女	排名	6	国籍	中国
出生年月	1966.03			出生地	北京市	民族	汉
归国人员				否		归国时间	——
技术职称	编审			最高学历	研究生	最高学位	硕士
毕业学校	北京邮电大学			毕业时间	1990.04	所学专业	工业管理
通讯地址	北京市丰台区成寿寺路 11 号人民邮电出版社					邮政编码	100164
工作单位	人民邮电出版社					行政职务	——
二级单位	科普分社					党派	民盟
完成单位	人民邮电出版社					所在地	北京市
						单位性质	国有企业
参加本项目的起止时间	2010 年 7 月至 2011 年 9 月						
对本项目技术创造性贡献： 协助策划人员完善丛书组稿；担任丛书中《挺进地球无人区》一书的责任编辑。							
曾获国家科技奖励情况： 策划并编辑的《邮票上的天文学》入选第四届“三个一百”原创出版工程，并获第三届中国科普作家协会优秀科普作品银奖；策划并编辑的《海洋生物大观园》丛书一套 7 册获第三届中国科普作家协会优秀科普作品金奖；策划并编辑的《植物名字的故事》获第九届文津图书提名奖及第四届中国科普作家协会优秀科普作品银奖。							

姓名	刘朋	性别	男	排名	7	国籍	中国
出生年月	1977.08			出生地	河南南阳	民族	汉
归国人员				——		归国时间	——
技术职称	副编审			最高学历	硕士研究生	最高学位	硕士
毕业学校	北京理工大学			毕业时间	2002.04	所学专业	航空宇航推进理论与工程
通讯地址	北京市丰台区成寿寺路 11 号邮电出版大厦 405 室					邮政编码	100164
工作单位	人民邮电出版社					行政职务	分社副社长 (主持工作)
二级单位	科普出版分社					党派	中国共产党
完成单位	人民邮电出版社					所在地	北京市
						单位性质	国有企业
参加本项目的起止时间	2010 年 7 月至 2011 年 9 月						

对本项目技术创造性贡献： 主要负责协调本项目图书编辑、出版、印刷等工作。
曾获国家科技奖励情况： 策划的《看图学修柴油机》被中宣部、新闻出版总署和农业部评为服务“三农”优秀图书；所编辑的《视觉之旅：神奇的化学元素》荣获“2011 年全国优秀科普作品”“2011 年度大众喜爱的 50 种图书”“第二届中国科普作家协会优秀科普作品奖”“第六届吴大猷科学普及奖翻译类佳作奖”“第七届文津奖提名奖”“2012 年新闻出版总署向全国青少年推荐百种优秀图书”等。

姓 名	张怡华	性别	女	排 名	8	国 籍	中国
出生年月	1978.11		出生地	甘肃兰州	民 族	汉	
归国人员			——		归国时间	——	
技术职称	助理研究员		最高学历	大学本科	最高学位	硕士	
毕业学校	四川师范大学		毕业时间	2000.07	所学专业	计算机应用	
通讯地址	四川成都双流西航港长江路学府嘉苑 17 栋				邮政编码	610225	
工作单位	成都信息工程大学				行政职务	科长	
二级单位	图书馆				党 派	无党派	
完成单位	成都信息工程大学				所 在 地	四川省成都市	
					单位性质	事业单位	
参加本项目的起止时间		2010 年 7 月至 2011 年 9 月					
对本项目技术创造性贡献： 直接参加北极科学考察，并为作为张文敬研究员助手参与资料收集整理、部分书稿图片制作等。							
曾获国家科技奖励情况： 无							

姓 名	罗子欣	性别	女	排 名	9	国 籍	中国
出生年月	1984.12		出生地	四川成都	民 族	汉	
归国人员			是		归国时间	2015.07	
技术职称	副研究员		最高学历	博士研究生	最高学位	博士	
毕业学校	四川大学		毕业时间	2016.07	所学专业	新闻传播学	

通讯地址	成都市青羊区一环路西一段 155 号	邮政编码	610071
工作单位	四川省社会科学院	行政职务	无
二级单位	新闻传播研究所	党 派	无党派
完成单位	四川省社会科学院	所 在 地	四川省成都市
		单位性质	事业单位
参加本项目的起止时间	2010 年 7 月至 2011 年 9 月		
对本项目技术创造性贡献： 参与项目研讨，并协助参与部分稿件撰写。			
曾获国家科技奖励情况： 国家科学技术进步奖二等奖（科普类，排名第五）、全国优秀科技工作者等奖励。			

姓 名	冯 础	性 别	男	排 名	10	国 籍	中国
出生年月	1991.03		出 生 地	四川成都	民 族	汉	
归国人员			否		归国时间	——	
技术职称	——		最高学历	大学本科	最高学位	研究生在读	
毕业学校	北京师范大学		毕业时间	2013.07	所学专业	科学技术哲学	
通讯地址	北京市石景山区玉泉路 19 号甲中国科学院大学				邮政编码	100049	
在读学校	中国科学院大学				行政职务	——	
二级单位	中国科学院大学人文学院				党 派	无党派	
完成单位	中国科学院大学				所 在 地	北京市	
					单位性质	事业单位	
参加本项目的起止时间	2010 年 7 月至 2011 年 9 月						
对本项目技术创造性贡献： 项目的协助者，参与部分稿件的撰写。							
曾获国家科技奖励情况： 无							

## 主要完成单位

## 完成人合作关系说明

附表 2

### 完成人合作关系说明

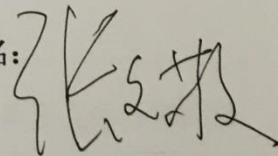
自从上世纪七十年代开始，高登义和王维作为合作者及好朋友，与本人多次同时参加重大的国家科学考察，比如新疆天山最高峰托木尔峰登山科学考察，南迦巴瓦峰登山科学考察，雅鲁藏布大峡谷徒步穿越科学考察，北极科学考察，南极科学考察等等，同时一起参加项目的总结、出版论文集、参加重大的科学研讨会、多次参与科普丛书的创作，也多次同时获奖。互相学习，互相鼓励，互相支持，作为有影响的科学家，高登义先生对我的帮助，关心和支持让我牢记如铭。我们参加的“天山最高峰托木尔峰登山科学考察”成果“天山托木尔峰地区科学考察《冰川与气象》”获得中国科学院科技进步二等奖；张文敬和高登义同时参加创作由河南省科学技术出版社出版的“中国科学探险丛书”（共九册，其中有高登义的《极地探险》和张文敬的《青藏高原二万里》）获全国科普作品一等奖；由河南省海燕出版社出版的“中国科学家探险手记”（共九册，其中有高登义的《南极圈里知天命》和张文敬的《追寻冰川的足迹》）为河南省重点图书；由福建省教育出版社出版的“雅鲁藏布大峡谷科学探险丛书”（有张文敬的《大峡谷冰川考察记》和高登义《与天知己其乐无穷——大峡谷科学探险手记》）获得第五届全国优秀科普作品图书三等奖等。

《挺进无人区》作者王维也是多次考察的合作者和好朋友，和高登义一样，同时参加过许多重大的科学考察项目，比如天山托木尔峰登山科学考察，南迦巴瓦峰登山科学考察，雅鲁藏布大峡谷科学考察，北极和南极的科学考察等。

张兆晋、毕颖和刘朋在本项目完成期间任职于人民邮电出版社科普分社，完成了本系列丛书的编辑工作。

黄寰、张怡华、罗子欣、冯础均为年轻的科技工作者，系本丛书的课题组参与人员，协助策划丛书和部分资料收集、稿件撰写工作。

第一完成人签名：



完成人合作关系情况汇总表

序号	合作方式	合作者 (项目排名)	合作时间	合作成果	证明材料	备注
1	共同参加多次国家和区域重大科学考察, 完成原创科普作品丛书写作	高登义 (2)	2011-2012	完成“科学家带你去探险”丛书中的《探秘大香格里拉》一书		
2	共同参加多次国家和区域重大科学考察, 完成原创科普作品丛书写作	王维 (3)	2011-2012	完成“科学家带你去探险”丛书中的《挺进地球无人区》一书		
3	丛书责任编辑	张兆晋 (4)、 毕颖 (6)、刘朋 (7)	2011-2012	完成本丛书的编辑工作		
4	参与本项目的相关工作	黄寰 (5)、张怡华 (8)、罗子欣 (9)、冯础 (10)	2011-2012	协助本丛书的策划及相关资料收集整理		

承诺: 本人作为项目第一完成人, 对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责, 特此声明。

第一完成人签名:

