

项目人员变更审批表

项目名称	智能电网柔性配电技术设备（DFACTS）研发		
建设单位	北海市深蓝科技发展有 限责任公司	项目负责人 及电话	姚普粮， 13607795090
建设地点	广西北海市海城区北海 市工业园区科庄路 30 号	项目计划 总投资	600 万元
项目建设期	2019.01-2020.12	联系人及电话	欧世文， 13607797345
项目内容	应用智能电网柔性配电技术（DFACTS），设计柔性配电质量控制技术设备，设备的嵌入式软件采用现代瞬时功率理论瞬时电量控制算法，动态跟踪配电网负荷变化，实时控制逆变功率模块交流侧输出电压幅值和相位，吸收或发出满足要求的无功电流馈入配电网，快速平滑动态控制配电网电能质量高品质传送。		
原项目组人员	姚普粮、傅春盛、欧世文、黄镜彬、林朝光、吴恒春、劳承毅、叶华。详情见附表。		
变更后人员	姚普粮、唐磊、叶华、杨译火、劳承毅、傅春盛、黄镜彬、韦艳、吴恒春、林凤、林朝光、欧世文。详情见附表。		
变更申请理由	引进北海市科技信息研究所、广西壮族自治区特种设备检验研究院的专业人员参与本项目能更好管理、执行、推广本项目。		
项目建设单位及负责人意见（盖章）			

原项目组人员名单

序号	姓名	性别	身份证号码	学历	职称	从事专业	工作单位	课题分工	为本课题 工作时间
1	姚普粮	男	450501196210200612	本科	正高工	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	项目负责人	100%
2	傅春盛	男	450502198407040611	研究生	工程师	电子信息	北海市深蓝科技发展有限责任公司	软件总体功能设计	80%
3	欧世文	男	450502198408150476	本科	工程师	模具设计	北海市深蓝科技发展有限责任公司	系统结构设计	80%
4	黄镜彬	男	610103196709093693	本科	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	装置控制流程设计	80%
5	林朝光	男	450501196902250610	大专	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	产品定型检测	80%
6	吴恒春	男	450502198402170775	本科	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	软件测试检验	80%
7	劳承毅	男	450305197411220037	本科	助工	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	产品测试	80%
8	叶华	男	450502198610260513	本科	助工	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限责任公司	软件测试检验	80%

变更后项目组人员名单

序号	姓名	性别	身份证号码	学历	职称	从事专业	工作单位	课题分工	为本课题 工作时间
1	姚普粮	男	450501196210200612	本科	正高工	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	项目负责人	100%
2	唐磊	男	450501197801250018	本科	工程师	科技管理/ 网络工程	北海市科技信息研究所	项目执行策 划管理	20%
3	叶华	男	450502198610260513	本科	助理工 程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	软件测试检 验	80%
4	杨译火	男	452502198408164116	本科	工程师	机电工程	广西壮族自治区特种设备检验研究 院	产品检测	20%
5	劳承毅	男	450305197411220037	本科	助理工 程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	产品测试	80%
6	傅春盛	男	450502198407040611	研究 生	工程师	电子信息	北海市深蓝科技发展有限公司	软件总体功 能设计	80%
7	黄镜彬	男	610103196709093693	本科	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	装置控制流 程设计	80%
8	韦艳	女	452126197612163940	本科	经济师	科技管理/ 投融资服务	北海市科技信息研究所	项目管理、 推广	20%

9	吴恒春	男	450502198402170775	本科	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	软件测试检验	80%
10	林凤	女	450502198411120761	本科	助理工程师	科技管理/ 网络工程	北海市科技信息研究所	项目管理、 推广	20%
11	林朝光	男	450501196902250610	大专	工程师	电力自动化	北海市深蓝科技发展有限公司	产品定型检测	80%
12	欧世文	男	450502198408150476	本科	工程师	模具设计	北海市深蓝科技发展有限公司	系统结构设计	80%

公 示

本单位承担的《智能电网柔性配电技术设备（DFACTS）研发》项目研究已完成，现申请成果验收，根据成果验收的有关规定，现将主要完成人员在项目完成中的贡献大小排序先后在本单位进行公示。公示时间为 2021 年 3 月 1 日至 2021 年 3 月 7 日（公示期为 7 天），有异议者可以信邮或电话方式反映到本单位纪检、监察（科、室）。

联系电话：王衍光 地址：北海市工业园区科庄路 30 号深蓝科技
主要完成人员排名如下：

姓名	性别	出生年月	职称	研究开发中的责任分工	贡献排序
姚普粮	男	1962.10	正高工	项目负责人	1
唐磊	男	1978.01	工程师	项目执行策划管理	2
叶华	男	1986.10	助理工程师	软件测试检验	3
杨译火	男	1984.08	工程师	产品检测	4
劳承毅	男	1974.11	助理工程师	产品测试	5
傅春盛	男	1984.07	工程师	软件总体功能设计	6
黄镜彬	男	1967.09	工程师	装置控制流程设计	7
韦艳	女	1976.12	经济师	项目管理、推广	8
吴恒春	男	1984.02	工程师	软件测试检验	9
林凤	女	1984.11	助理工程师	项目管理、推广	10
林朝光	男	1969.02	工程师	产品定型检测	11
欧世文	男	1984.08	工程师	系统结构设计	12

北海市深蓝科技发展有限公司（盖章）



2021 年 3 月 1 日

公示结果

本单位承担的《基于无线测控技术的智能电容装置开发应用》项目研究已完成，根据有关要求，将主要完成人员在项目完成中的贡献大小排序先后在本单位进行公示，公示时间为2021年3月1日至2021年3月7日，公示期间，无异议反映（异议已处理完毕）。

签名如下：

1	姚普粮	2	唐磊	3	叶华	4	杨译火	5	劳承毅
6	傅春盛	7	黄镜彬	8	韦艳	9	吴恒春	10	林凡
11	林朝光	12	欧世文						



北海市深蓝科技发展有限公司（盖章）

2021年3月8日