



北京华北电力大学教育基金会

Beijing North China Electric Power University Education Foundation



全国输配电技术协作网

CHINA ELECTRIC POWER TECHNOLOGY COLLABORATION

中能国研(北京)电力科学研究院

EPTC (BEIJING) ELECTRIC POWER RESEARCH INSTITUTE

## 北京华北电力大学教育基金会 EPTC 创新基金 首批拟资助项目公示

根据《EPTC 创新基金资助项目管理办法》的相关规定，2017 年首批 EPTC 创新基金资助项目共受理 38 项，经专家初审、复审和终审，共评选出 4 项拟资助项目（详见附件），拟资助金额总计 12 万元，现予以公示。获得资助项目分为一、二、三等，资助金额分别为 5 万元、3 万元和 2 万元。

公示期自 2017 年 8 月 29 日至 2017 年 9 月 8 日，如对资助项目结果持有异议，请在公示期内向 EPTC 创新基金秘书处反映并提供相关书面材料。

联系人：李振兴

电 话：010-64475664 18920961993

传 真：010-63413630

邮 箱：[lizhenxing@eptc.org.cn](mailto:lizhenxing@eptc.org.cn)

地 址：北京市西城区广安门外大街 168 号朗琴国际 B 座 1512（100055）

附件：2017 年首批 EPTC 创新基金拟资助项目名单

北京华北电力大学教育基金会



全国输配电技术协作网

2017年8月29日



地址：北京市西城区广安门外大街 168 号朗琴国际 B 座 1512 室

邮编：100055 网址：[www.eptc.org.cn](http://www.eptc.org.cn)

电话：010-64475680

传真：010-63438088

邮箱：[service@eptc.org.cn](mailto:service@eptc.org.cn)



北京华北电力大学教育基金会

Beijing North China Electric Power University Education Foundation



全国输配电技术协作网

CHINA ELECTRIC POWER TECHNOLOGY COLLABORATION

中能国研(北京)电力科学研究院

EPTC (BEIJING) ELECTRIC POWER RESEARCH INSTITUTE

## 附件：2017年首批EPTC创新基金拟资助项目名单

序号	申报项目名称	申报人	工作单位	资助金额
1	主动配电网弧光高阻接地故障快速检测研究	王 宾	清华大学	5 万元
2	配电线路一体化限压绝缘子及其应用关键技术研究	刘兴华	国网淄博供电公司	3 万元
3	面向用户的多类型分布式电源整合组网技术研究	于 芑	国网山东省电力公司 电力科学研究院	2 万元
4	主动配电网中分布式混合储能系统的研究	曲小慧	东南大学	2 万元