



即时发布  
媒体联系人  
Erika Nielsen  
248.754.0422

博格华纳的先进技术应用于2015年度最佳环保车型<sup>®</sup>以及《绿色汽车杂志》2015年五大环保汽车中四款车型

密歇根州奥本山，2014年 月 日 – 博格华纳（BorgWarner）的先进技术为宝马i3提供先进技术，这款车型是2015年度最佳环保车型<sup>®</sup>，并在《绿色汽车杂志》2015年五大环保汽车中的四款车型上有技术应用，分别是奥迪A3 TDI、宝马i3、本田飞度（Honda Fit）和大众高尔夫，博格华纳提供了以下一种或多种技术：发动机静音链和油泵驱动器、废气再循环阀（EGR）、瞬间启动系统预热塞、压力传感器电热塞、节温器、点火线圈、全轮驱动耦合器、用于双离合变速器的双离合器和机电一体化模块。

“今年的入围车型采用了多种动力系统，为消费者提供了广泛的环保汽车选择。博格华纳的创新技术可改善各类动力系统的燃油经济性、排放和驾驶性能，有助于创造一个更清新、更节能的世界，” 博格华纳总裁兼首席执行官詹姆斯·维利亚（James R. Verrier）表示。

“热烈祝贺宝马今年成功入围这一获得业界认可的知名评选活动。”

由《绿色汽车杂志》主办的第十届年度绿色汽车大奖得到了广泛的认可，成为汽车行业最重要的环保奖项。杂志编辑会考虑到所有车辆、燃料和技术，并根据环保性能和市场供应情况选择入围车型。获奖者在每年的洛杉矶车展上予以公布。

关于博格华纳

博格华纳公司（纽约证券交易所代码：BWA），是全球汽车动力系统高水准零部件和系统工程领域的领导者。在19个国家和地区拥有60家制造和技术基地。公司提供创新动力系统解决方案来提升燃油经济性、降低排放和提高驾驶性能。更多信息，请登录**borgwarner.com**

###

-more-