

نام: عبدالرزاق

نام خانوادگی: کعبی نژاد بیان

سوابق تحصیلی:

- ۱- فارغ التحصیل مارس ۱۹۸۸ (فروردین ماه ۱۳۶۷)، دانشگاه KOGAKUIN، توکیو، ژاپن، رشته انرژی خورشیدی، درجه دکترا، مدت تحصیل ۶ سال.
- ۲- فارغ التحصیل مارس ۱۹۸۳ (فروردین ماه ۱۳۶۲)، دانشگاه KEIO، توکیو، ژاپن، رشته مکانیک، فوق لیسانس مهندسی مکانیک، مدت تحصیل ۲ سال.
- ۳- فارغ التحصیل خرداد ماه ۱۳۴۹ دانشکده پلی تکنیک تهران (دانشگاه صنعتی امیرکبیر)، رشته مکانیک، لیسانس مهندسی مکانیک، مدت تحصیل ۴ سال.

سوابق استخدامی:

- ۱- شرکت ملی ذوب آهن ایران، تهران از تیر ماه ۱۳۴۹ الی ۱۳۵۱.
- ۲- رئیس مرکز حرفه‌ای وزارت کار و امور اجتماعی از تاریخ شهریور ۱۳۵۱.
- ۳- طراح و محاسب تهویه مطبوع ساختمان شرکت مهندسين مشاور سردار افخمی.
- ۴- عزیمت به کشور ژاپن جهت ادامه تحصیل در سال ۱۳۶۰.
- ۵- معاون بخش تحقیقات دستگاه‌های تهویه مطبوع و انرژی خورشیدی شرکت YAZAKI، سال ۱۹۸۸ (فروردین ماه ۱۳۶۷)، الی ۱۹۹۳ ژاپن.
- ۶- کارشناس ارشد دفتر انرژی‌های نو وزارت نیرو از ۱۳۷۳ تا ۱۳۷۷.
- ۷- رئیس انجمن انرژی خورشیدی ایران از تاریخ آذر ماه ۱۳۷۷ الی آذر ماه ۱۳۸۱ و از ۱۳۸۳ لغایت ۱۳۸۷
- ۸- عضو هیئت علمی صنعت آب و برق وزارت نیرو از تاریخ ۱۳۷۳ تا کنون
- ۹- استاد مدعو در واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی.
- ۱۰- معاون فنی سازمان انرژی‌های نو - وابسته به وزارت نیرو از ۱۳۷۷ الی ۱۳۷۹.
- ۱۱- مشاور سازمان انرژی‌های نو ایران از تاریخ ۱۳۸۰ تا کنون.
- ۱۲- مسئول آموزش و تحقیقات سازمان انرژی‌های نو ایران - وزارت نیرو از تاریخ ۱۳۸۰ الی ۱۳۸۵.
- ۱۳- عضو مؤسس و هیئت مدیره شورای انجمن‌های علمی ایران از ۱۳۸۲ الی ۱۳۸۸.
- ۱۴- مؤسس و عضو هیئت مدیره انجمن دوستی ایران و ژاپن از ۱۳۸۱ الی ۱۳۸۸.
- ۱۵- مؤسس و عضو هیئت مدیره کانون دانش‌آموختگان مونبوکاگاکوشو ژاپن از ۱۳۸۲ الی ۱۳۸۵.
- ۱۶- مؤسس و رئیس کانون دانش‌آموختگان مونبوکاگاکوشو ژاپن از ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۹.
- ۱۷- مؤسس و رئیس انجمن علمی مهندسی حرارتی و برودتی ایران از ۱۳۸۷ تا کنون.

سوابق علمی

- ۱- Pioneers 2012 (پیشگام انرژی‌های تجدیدپذیر و نو)، کنگره جهانی انرژی‌های تجدیدپذیر، Denver, America, Colorado، ۱۳ تا ۱۷ می ۲۰۱۲.
- ۲- دریافت مدال و نشان امپراطور کشور ژاپن.
- ۳- تألیف ۹ جلد کتاب در زمینه انرژی خورشیدی (طی لیست پیوست)
- ۴- استاد راهنما یا مشاور پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد (طی لیست پیوست)
- ۵- ارائه مقاله در کنفرانس‌های بین‌المللی علمی و داخلی کشور ژاپن (طی لیست پیوست)
- ۶- عضو کمیته راهبردی بین‌المللی کنگره جهانی انرژی‌های تجدیدپذیر.
- ۷- عضو شبکه جهانی انرژی‌های تجدیدپذیر.
- ۸- عضو کمیته مشورتی بین‌المللی کنفرانس بین‌المللی انرژی‌های تجدیدپذیر ۲۰۱۰ ژاپن، یوکوهاما ۲۷ ژوئن الی ۲ ژولای ۲۰۱۰.
- ۸- عضو کمیته راهبردی بین‌المللی کنگره جهانی انرژی‌های تجدیدپذیر ۲۰۱۰ امارات متحده عربی، ابوظبی ۲۵ تا ۳۰ سپتامبر ۲۰۱۰.
- ۹- عضو کمیته راهبردی کنفرانس بین‌المللی IAES'09 (Industrial Application of Energy Systems) ۲۰۰۹ کشور عمان، دانشگاه سوهار (Sohar Univer) ۷ تا ۹ دسامبر ۲۰۰۹.
- ۱۰- عضو هیئت علمی کنفرانس بهینه‌سازی مصرف سوخت در ساختمان، سازمان بهینه‌سازی مصرف سوخت کشور
- ۱۱- دبیر کمیته علمی و تخصصی انرژی‌های نو کنفرانس بین‌المللی برق ایران.

- ۱۲- عضو کمیته انرژیهای نو گروه انرژی وابسته به دفتر گسترش و برنامه ریزی آموزش عالی، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
- ۱۳- عضو کمیته علمی همایش ملی معماری پایدار با رویکرد به اصلاح الگوی مصرف در صنعت ساختمان، سال ۱۳۸۸
- بنیاد پژوهشی معماری و شهرسازی ایران.
- ۱۴- ریاست دو جلسه در کنگره جهانی خورشیدی ISES، کوبه ۱۹۸۹ ژاپن.
- ۱۵- ریاست جلسه در هفتمین کنگره جهانی انرژیهای تجدیدپذیر WREN، کلن ۲۰۰۲ آلمان.
- ۱۶- عضو کمیته علمی بین المللی کنفرانس (IBPC5) 5<sup>th</sup> International Conference on Building Physics  
Japan ,May 2012 ,Kyoto