



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: پریسا خارند، ۱۳۹۷

اعتبار حقوقی داوری اینترنتی در تجارت بین‌المللی

همزمان با رخ دادن تحولات سریع در تکنولوژی ارتباطات، علوم رایانه و اینترنت شاهد تسریع در ارتباطات به خصوص در عرصه تجارت جهانی هستیم به گونه‌ای که افزایش تجارت و به تبع آن رقابت بر سر راه کسب بازارهای جهانی موجب ایجاد تغییراتی در زیرساخت‌های تجاری در سطح بین‌المللی شده است. یکی از همین زیرساخت‌های بسیار مهم، نظام حل و فصل اختلافات تجاری بین‌المللی و مسائل حاشیه‌ای آن است. از طرفی با توسعه روزافزون اینترنت، اختلافات ناشی از روابط تجاری الکترونیکی، ثبت نام‌های دامنه و غیره روبه افزایش است و از آن‌جا که فناوری تاثیر به‌سزایی در جنبه‌های گوناگون زندگی ما داشته است، داوری نیز از مزایای پیشرفت‌های فناوری بی‌ بهره نمانده است به گونه‌ای که یکی از شیوه‌های نوین حل و فصل اختلافات تجاری بین‌المللی «داوری اینترنتی» می‌باشد که می‌توان گفت همان شکل توسعه یافته و مدرن داوری‌های سنتی است و تنها روش اعمال آن تغییر یافته است؛ اگرچه تاسیس این نهاد نوپا باعث پیدایش مباحث حقوقی و تکنولوژیکی از جمله ابزارهای ارتباطی، نحوه‌ی اطلاع‌رسانی، استماع، صدور و ابلاغ رای، محل داوری و الزامات رسمی نظام داوری تجاری بین‌المللی از جمله الزام کتبی بودن موافقتنامه داوری، الزام امضای رای و اصیل بودن رای داوری و غیره شده است و نیز ابهاماتی در خصوص اعتبار حقوقی آن ایجاد نموده است. با این وجود، این پایان‌نامه ابتدا ناکارآمد بودن ساز و کارهای سنتی حل و فصل اختلافات در فضای مجازی و نیز مزایای داوری اینترنتی را مورد بررسی قرار می‌دهد و سپس به اثبات داوری اینترنتی به عنوان یک روش معتبر و نافذ در حل و فصل اختلافات و قابل اجرا بودن آرای داوری الکترونیکی طبق قواعد کنوانسیون شناسایی و اجرای آرای داوری خارجی نیویورک 1958، می‌پردازد.

کلیدواژه‌ها: داوری اینترنتی، کنوانسیون نیویورک، اینترنت، تجارت الکترونیک، فضای مجازی

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۲۷۲۰۸۰۷۹۶۲۰۳۶

تاریخ دفاع: ۱۳۹۷/۱۱/۱۵

رشته‌ی تحصیلی: حقوق خصوصی

دانشکده: علوم انسانی

استاد راهنما: فرهاد روهنی

M.A. Thesis:

legal validity of cyber arbitration in international commercial

As developments in communications technology, computer science, and the internete fields



occur, an acceleration in communication, specially in the global business, is evident, as if increased trade and consequently competition on world markets have caused some changes in the international trade infrastructure. one of these great infrastructures is resolving international trade disputes and its marginal issues system.

Besides this, with the growth of Internet development, disputes arising from electronic commerce, domain registration, etc are increasing and since technology has had a profound effect on various aspects of our our lives, arbitration also has received some benefits from technological advancements, so much in fact that one can say, one of the new ways of solving business disputes is «Cyber Arbitration» which in this regard it can be said that, Cyber Arbitration is the same as the developed and modern form of traditional arbitrations with the only change that has been done to it is the method of doing it; however, the establishment of this new institution raised a variety of legal and technological issues, including communication tools, method of information, hearings, issuing and delivery of arbitration award and seat of arbitration and the formal requirements of international commercial arbitration system, including requirement of the arbitration agreement must be "in writting", form ,signature and originality of arbitration award, etc and has created some ambiguities in its legal validity

Nevertheless, this thesis first deplored the traditional mechanisms of resolving disputes in the cyberspace and then proving cyber arbitration as a valid and effective method to resolve disputes and enforcable awards of electronic arbitration is issued in accordance with the Rules of the Convention on the Recognition and Execution of Foreign Arbitral Award New York 1958.